

GREG.TOOLS



2023

STYCZEŃ - KWIECIEŃ

PRECYZJA JEST WAŻNA

MIARA ZWIJANA
LEWA DWUSTRONNA



NAJWYGODNIEJSZA
MIARA DLA PRAWORĘCZNYCH
UŻYTKOWNIKÓW

Wykonana w **I klasie** dokładności

WWW.GREGTOOLS.COM.PL



GREG.TOOLS

WIERTŁA**WIERTŁA DO METALU****baumajster****WIERTŁA HSS SZLIFOWANE
Z SFAZOWANYM UCHWYTEM****NOWOŚĆ****NOWOŚĆ****NOWOŚĆ****NOWOŚĆ**

| INDEKS | ŚREDNICA (MM) | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM) | DŁUGOŚĆ ROBOCZA (MM) | ILOŚĆ SZTUK W OP. | KOD KRESKOWY |
|--------|---------------|------------------------|----------------------|-------------------|---------------|
| B2010 | 1,0 | 34 | 12 | 10 | 5904125120108 |
| B2015 | 1,5 | 40 | 18 | 10 | 5904125120153 |
| B2020 | 2,0 | 49 | 24 | 10 | 5904125120207 |
| B2025 | 2,5 | 57 | 30 | 10 | 5904125120252 |
| B2030 | 3,0 | 61 | 33 | 10 | 5904125120306 |
| B2031 | 3,1 | 65 | 36 | 10 | 5904125120313 |
| B2032 | 3,2 | 65 | 36 | 10 | 5904125120320 |
| B2035 | 3,5 | 70 | 39 | 10 | 5904125120351 |
| B2040 | 4,0 | 75 | 43 | 10 | 5904125120405 |
| B2041 | 4,1 | 75 | 43 | 10 | 5904125120412 |
| B2042 | 4,2 | 75 | 43 | 10 | 5904125120429 |
| B2045 | 4,5 | 80 | 47 | 10 | 5904125120450 |
| B2048 | 4,8 | 86 | 52 | 10 | 5904125120481 |
| B2050 | 5,0 | 86 | 52 | 10 | 5904125120504 |
| B2051 | 5,1 | 86 | 52 | 10 | 5904125120511 |
| B2052 | 5,2 | 86 | 52 | 10 | 5904125120528 |
| B2055 | 5,5 | 93 | 57 | 10 | 5904125120559 |
| B2060 | 6,0 | 93 | 57 | 10 | 5904125120603 |
| B2061 | 6,1 | 101 | 63 | 10 | 5904125120610 |
| B2062 | 6,2 | 101 | 63 | 10 | 5904125120627 |
| B2065 | 6,5 | 101 | 63 | 10 | 5904125120658 |
| B2068 | 6,8 | 109 | 69 | 5 | 5904125120689 |
| B2070 | 7,0 | 109 | 69 | 5 | 5904125120702 |
| B2075 | 7,5 | 109 | 69 | 5 | 5904125120757 |
| B2080 | 8,0 | 117 | 75 | 5 | 5904125120801 |
| B2085 | 8,5 | 117 | 75 | 5 | 5904125120856 |
| B2090 | 9,0 | 125 | 81 | 5 | 5904125120900 |
| B2095 | 9,5 | 125 | 81 | 5 | 5904125120955 |
| B2100 | 10,0 | 133 | 87 | 5 | 5904125121006 |
| B2102 | 10,2 | 133 | 87 | 5 | 5904125121020 |
| B2105 | 10,5 | 133 | 87 | 5 | 5904125121051 |
| B2110 | 11,0 | 142 | 94 | 5 | 5904125121105 |
| B2115 | 11,5 | 142 | 94 | 5 | 5904125121150 |
| B2120 | 12,0 | 151 | 101 | 5 | 5904125121204 |
| B2125 | 12,5 | 151 | 101 | 5 | 5904125121259 |
| B2130 | 13,0 | 151 | 101 | 5 | 5904125121303 |
| B2134 | 14,0 | 160 | 108 | 1 | 5904125121341 |
| B2138 | 15,0 | 169 | 114 | 1 | 5904125121389 |
| B2142 | 16,0 | 178 | 120 | 1 | 5904125121426 |
| B2150 | 18,0 | 191 | 130 | 1 | 5904125121501 |
| B2158 | 20,0 | 205 | 140 | 1 | 5904125121587 |
| B2166 | 22,0 | 219 | 150 | 1 | 5904125121662 |
| B2174 | 24,0 | 233 | 160 | 1 | 5904125121747 |
| B2178 | 25,0 | 233 | 160 | 1 | 5904125121785 |



Wiertło HSS M2 do metalu przedłużane

| INDEX | ŚREDNICA | DŁUGOŚĆ (CAL/ROB) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|-------------------|-----------|---------------|
| B2620 | 2,0mm | 85mm / 56mm | 125 / 500 | 5904125126209 |
| B2625 | 2,5mm | 95mm / 62mm | 125 / 500 | 5904125126254 |
| B2630 | 3,0mm | 100mm / 66mm | 125 / 500 | 5904125126308 |
| B2632 | 3,2mm | 106mm / 69mm | 25 / 500 | 5904125126322 |
| B2635 | 3,5mm | 112mm / 73mm | 25 / 500 | 5904125126353 |
| B2640 | 4,0mm | 119mm / 78mm | 25 / 500 | 5904125126407 |
| B2642 | 4,2mm | 119mm / 78mm | 25 / 500 | 5904125126421 |
| B2645 | 4,5mm | 126mm / 82mm | 30 / 300 | 5904125126452 |
| B2648 | 4,8mm | 132mm / 87mm | 30 / 300 | 5904125126483 |
| B2650 | 5,0mm | 132mm / 87mm | 30 / 300 | 5904125126506 |
| B2655 | 5,5mm | 139mm / 91mm | 30 / 300 | 5904125126551 |
| B2660 | 6,0mm | 139mm / 91mm | 30 / 300 | 5904125126605 |
| B2665 | 6,5mm | 148mm / 97mm | 25 / 250 | 5904125126650 |
| B2670 | 7,0mm | 156mm / 102mm | 25 / 250 | 5904125126704 |
| B2680 | 8,0mm | 165mm / 109mm | 25 / 250 | 5904125126803 |
| B2700 | 10,0mm | 184mm / 121mm | 25 / 200 | 5904125127008 |
| B2720 | 12,0mm | 205mm / 134mm | 25 / 200 | 5904125127206 |



baumajster

EXTREME M2

NOWOŚĆ

Wiertło HSS M2 do metalu długie



| INDEX | ŚREDNICA | DŁUGOŚĆ (CAL/ROB) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|-------------------|-----------|---------------|
| B2752 | 3,0mm | 150mm / 100mm | 30 / 300 | 5904125127527 |
| B2757 | 4,0mm | 175mm / 120mm | 30 / 300 | 5904125127572 |
| B2758 | 4,0mm | 220mm / 150mm | 50 / 300 | 5904125127589 |
| B2762 | 5,0mm | 195mm / 135mm | 50 / 300 | 5904125127626 |
| B2763 | 5,0mm | 245mm / 170mm | 50 / 300 | 5904125127633 |
| B2766 | 6,0mm | 205mm / 140mm | 50 / 300 | 5904125127664 |
| B2767 | 6,0mm | 260mm / 180mm | 50 / 300 | 5904125127671 |
| B2773 | 8,0mm | 240mm / 165mm | 25 / 100 | 5904125127732 |
| B2774 | 8,0mm | 305mm / 210mm | 25 / 100 | 5904125127749 |
| B2779 | 10,0mm | 265mm / 185mm | 25 / 100 | 5904125127794 |
| B2780 | 10,0mm | 340mm / 235mm | 25 / 100 | 5904125127800 |
| B2786 | 12,0mm | 295mm / 205mm | 25 / 100 | 5904125127862 |
| B2787 | 12,0mm | 375mm / 260mm | 25 / 100 | 5904125127879 |



EXTREME M2

NOWOŚĆ

NOWOŚĆ



Wiertło HSS stopniowane do metalu - zwój prosty

| INDEX | ŚREDNICA | DŁUGOŚĆ (CAL/ROB) | SKOK | KOD KRESKOWY |
|-------|--------------|-------------------|-------------|---------------|
| B2801 | 4,0 - 20,0mm | 73mm / 50mm | 2,0mm | 5904125128012 |
| B2802 | 4,0 - 30,0mm | 97mm / 73mm | 2,0mm | 5904125128029 |
| B2803 | 4,0 - 39,0mm | 103mm / 79mm | 2,0 / 3,0mm | 5904125128036 |

NOWOŚĆ



Wiertło HSS stopniowane do metalu - zwój skręcany

| INDEX | ŚREDNICA | DŁUGOŚĆ (CAL/ROB) | SKOK | KOD KRESKOWY |
|-------|--------------|-------------------|-------------|---------------|
| B2806 | 4,0 - 20,0mm | 73mm / 50mm | 2,0mm | 5904125128067 |
| B2807 | 4,0 - 30,0mm | 97mm / 73mm | 2,0mm | 5904125128074 |
| B2808 | 4,0 - 39,0mm | 103mm / 79mm | 2,0 / 3,0mm | 5904125128081 |



GREG.TOOLS

WIERTŁA

WIERTŁA DO METALU

baumajster

WIERTŁA KOBALTOWE Z PILOTEM I SFAZOWANYM UCHWYTEM

Wiertła kobaltowe **baumajster** służą do bezударowego wykonywania otworów w stalach węglowych, nierdzewnych, kwasoodpornych, wysokostopowych, tytanowych, żarowytrzymałych, żeliwach oraz innych materiałach trudnych do obróbki.

Wiertła wykonane zostały ze stali szybko tnącej HSS M35 z wzmocnionym rdzeniem. Zawartość 5% kobaltu ogranicza przegrzewanie podczas wierceń w twardych materiałach oraz zapewnia dużą odpornością na ścieranie. Wiertło zostało wykonane wg normy DIN 338 metodą szlifowania co gwarantuje wysoką dokładność i prostoliniowość wykonania otworów.

Zalety wiertel kobaltowych BAUMAJSTER:

- wierzchołek pilotujący umożliwia rozpoczęcie wiercenia bez punktowania,
- możliwość wykonywania dużych średnic otworów bez wcześniejszego nawiercania,
- szlifowane krawędzie gwarantują precyzyjne i symetryczne wykonywanie otworów,
- odporne na przegrzanie i ścieranie,
- wzmocnioną konstrukcją rdzenia do wysokich obciążeń,
- 3 płaskie ścięcia trzpienia zapobiegają obracaniu się wiertła w uchwycie.



| INDEKS | ŚREDNICA (MM) | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM) | DŁUGOŚĆ ROBOCZA (MM) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|--------|---------------|------------------------|----------------------|-----------|---------------|
| B2210 | 1,0 | 34 | 12 | 125 / 500 | 5904125122102 |
| B2215 | 1,5 | 40 | 18 | 125 / 500 | 5904125122157 |
| B2220 | 2,0 | 49 | 24 | 125 / 500 | 5904125122201 |
| B2225 | 2,5 | 57 | 30 | 125 / 500 | 5904125122256 |
| B2230 | 3,0 | 61 | 33 | 125 / 500 | 5904125122300 |
| B2232 | 3,2 | 65 | 36 | 125 / 500 | 5904125122324 |
| B2235 | 3,5 | 70 | 39 | 100 / 400 | 5904125122355 |
| B2240 | 4,0 | 75 | 43 | 125 / 500 | 5904125122409 |
| B2242 | 4,2 | 75 | 43 | 100 / 400 | 5904125122423 |
| B2245 | 4,5 | 80 | 47 | 125 / 500 | 5904125122454 |
| B2248 | 4,8 | 86 | 52 | 125 / 500 | 5904125122485 |
| B2250 | 5,0 | 86 | 52 | 95 / 380 | 5904125122508 |
| B2252 | 5,2 | 86 | 52 | 125 / 500 | 5904125122522 |
| B2255 | 5,5 | 93 | 57 | 125 / 500 | 5904125122553 |
| B2260 | 6,0 | 93 | 57 | 95 / 380 | 5904125122607 |
| B2265 | 6,5 | 101 | 63 | 100 / 400 | 5904125122652 |
| B2268 | 6,8 | 109 | 69 | 100 / 400 | 5904125122683 |
| B2270 | 7,0 | 109 | 69 | 100 / 400 | 5904125122706 |
| B2275 | 7,5 | 109 | 69 | 100 / 400 | 5904125122751 |
| B2280 | 8,0 | 117 | 75 | 100 / 400 | 5904125122805 |
| B2285 | 8,5 | 117 | 75 | 100 / 400 | 5904125122850 |
| B2290 | 9,0 | 125 | 81 | 60 / 240 | 5904125122904 |
| B2295 | 9,5 | 125 | 81 | 50 / 200 | 5904125122959 |
| B2300 | 10,0 | 133 | 87 | 50 / 200 | 5904125123000 |
| B2305 | 10,5 | 133 | 87 | 50 / 200 | 5904125123055 |
| B2310 | 11,0 | 142 | 94 | 50 / 200 | 5904125123109 |
| B2315 | 11,5 | 142 | 94 | 25 / 100 | 5904125123154 |
| B2320 | 12,0 | 151 | 101 | 60 / 240 | 5904125123208 |
| B2325 | 12,5 | 151 | 101 | 25 / 100 | 5904125123253 |
| B2330 | 13,0 | 151 | 101 | 25 / 100 | 5904125123307 |
| B2334 | 14,0 | 160 | 108 | 25 / 50 | 5904125123345 |
| B2342 | 16,0 | 178 | 120 | 25 / 50 | 5904125123420 |
| B2350 | 18,0 | 191 | 130 | 24 / 48 | 5904125123505 |
| B2358 | 20,0 | 205 | 140 | 25 / 50 | 5904125123581 |



DUAL EDGE SYSTEM -specjalny system podwójnego wierzchołka o kącie 135 stopni. Dzięki rozłożeniu siły natarcia możliwe jest wiercenie otworów o dużych średnicach bez wcześniejszego nawiercania. Takie rozwiązanie znacząco poprawia kulturę pracy oraz jakość wykonywanych otworów. Dodatkową zaletą jest brak konieczności punktowania przed rozpoczęciem wiercenia.*



UCHWYT 3D – trzpień wiertła posiada 3 płaskie ścięcia. Umożliwia to pewny chwyt w uchwycie wiertarskim i zapobiega jego przekręcaniu podczas pracy. Chroni to wiertło i obrabiany materiał przed uszkodzeniem.*

* dostępne od rozmiaru 5,0mm

WIERTŁA DO METALU HSS



| ŚREDNICA (MM) | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM) | DŁUGOŚĆ ROBOCZA (MM) | NUMER ARTYKUŁU |
|---------------|------------------------|----------------------|----------------|
| 13,5 | 160 | 108 | 4932373318 |
| 14 | 160 | 108 | 4932373319 |
| 14,5 | 169 | 108 | 4932373320 |
| 15 | 169 | 114 | 4932373321 |
| 15,5 | 178 | 120 | 4932373322 |
| 16 | 178 | 120 | 4932373323 |
| 16,5 | 184 | 125 | 4932373324 |
| 17 | 184 | 125 | 4932373325 |
| 17,5 | 191 | 130 | 4932373326 |
| 18 | 191 | 130 | 4932373327 |
| 18,5 | 198 | 135 | 4932373328 |
| 19 | 198 | 135 | 4932373329 |
| 19,5 | 205 | 140 | 4932373330 |
| 20 | 205 | 140 | 4932373331 |

Do wiercenia w stali, żeliwie, materiałach stopowych i niestopowych do 800N/mm².

Wykonane ze stali szybko tnącej walcowanej.

Ostrze skrawające o kącie 118°.

Powłoka tlenowa umożliwia łatwe usuwanie opiłków.

Zgodność z normą DIN338.

Ø 13,5-16mm - uchwyt 10mm

Ø 16,5-20mm - uchwyt 13mm



Możliwość otrzymania listwy ekspozycyjnej wraz z haczykami do ekspozycji wiertel.



ZESTAW WIERTEŁ HSS-R



| NAZWA | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|-------|---------------|----------------|
| HSS-R | 19 (Ø 1-10) | 4932352468 |
| HSS-R | 25 (Ø 1-13) | 4932352469 |



WIERTŁA DO METALU THUNDERWEB HSS-G-DIN 338



Thunderweb charakteryzuje się stożkowo ukształtowaną siecią, która zagęszcza się w kierunku tyłu wiertła.

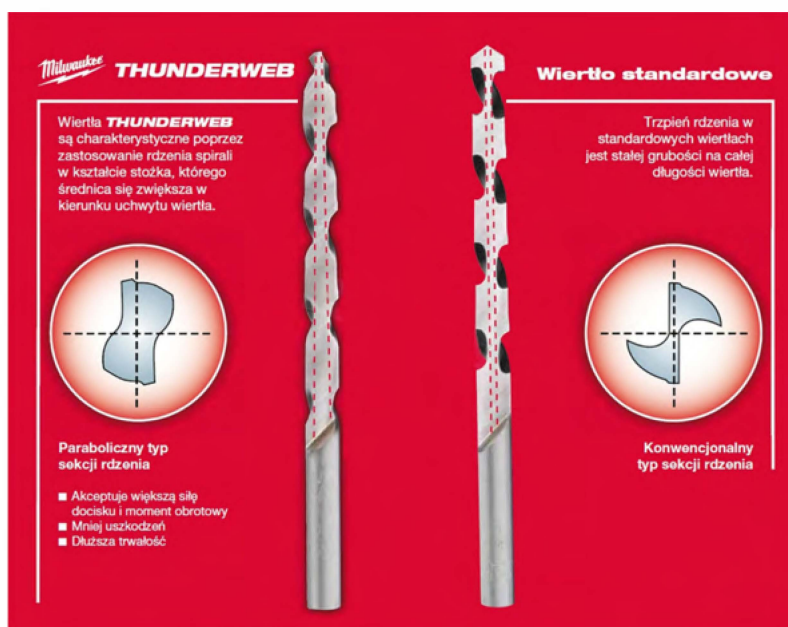
Wiertła standardowe mają stałą grubość na całej ich długości. Rdzeń Thunderweb, nawet w największym miejscu jest grubszy od rdzenia zwykłego wiertła. Przekrój parabolicznej sieci: Duże zagęszczenie sieci.

Pewna wytrzymałość. Geometria rowka - kształt rowka Thunderweb błyskawicznie odprowadza zwierniny. Lepiej rozprasza ciepło wydłużając w ten sposób żywotność. Ostrze dwuścińowe 135°. Precyzyjne rozpoczynanie pracy, wiertło nie ślizga się na powierzchni materiału.

Perfekcyjne wykończenie zmniejsza tarcie i wydłuża żywotność wiertła. Znosi większe obciążenie posuwu i moment obrotowy, co oznacza mniej złań.

- DOSKONAŁA PRECYZJA
- SZYBKIE ZAGŁĘBIANIE
- DOSKONAŁE DO WIERCENIA NA POWIERZCHNIACH NIEREGULARNYCH
- DOSKONAŁE DO WIERCENIA W TWARDYCH MATERIAŁACH

| ŚREDNICA (MM) | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM) | DŁUGOŚĆ ROBOCZA (MM) | ILOŚĆ W OPAK. | NUMER ARTYKUŁU |
|---------------|------------------------|----------------------|---------------|----------------|
| 1 | 34 | 12 | 2 | 4932352345 |
| 1,5 | 40 | 18 | 2 | 4932352346 |
| 2 | 49 | 24 | 2 | 4932352347 |
| 2,5 | 57 | 30 | 2 | 4932352348 |
| 3 | 61 | 33 | 2 | 4932352349 |
| 3,2 | 65 | 36 | 2 | 4932352350 |
| 3,5 | 70 | 39 | 2 | 4932352351 |
| 4 | 75 | 43 | 2 | 4932352352 |
| 4,2 | 75 | 43 | 1 | 4932352353 |
| 4,5 | 80 | 47 | 1 | 4932352354 |
| 4,8 | 86 | 52 | 1 | 4932352355 |
| 5 | 86 | 52 | 1 | 4932352356 |
| 5,5 | 93 | 57 | 1 | 4932352357 |
| 6 | 93 | 57 | 1 | 4932352358 |
| 6,5 | 101 | 63 | 1 | 4932352359 |
| 6,8 | 109 | 69 | 1 | 4932352360 |
| 7 | 109 | 69 | 1 | 4932352361 |
| 7,5 | 109 | 69 | 1 | 4932352362 |
| 8 | 117 | 75 | 1 | 4932352363 |
| 8,5 | 117 | 75 | 1 | 4932352364 |
| 9 | 125 | 81 | 1 | 4932352365 |
| 9,5 | 125 | 81 | 1 | 4932352366 |
| 10 | 133 | 87 | 1 | 4932352367 |
| 10,5 | 133 | 87 | 1 | 4932352368 |
| 11 | 142 | 94 | 1 | 4932352369 |
| 11,5 | 142 | 94 | 1 | 4932352370 |
| 12 | 151 | 101 | 1 | 4932352371 |
| 12,5 | 151 | 101 | 1 | 4932352372 |
| 13 | 151 | 101 | 1 | 4932352373 |



Możliwość otrzymania listwy ekspozycyjnej wraz z haczykami do ekspozycji wiertel.

ZESTAW WIERTEŁ HSS-G THUNDERWEB



| NAZWA | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|-------|-------------|----------------|
| HSS-G | 19 (Ø 1-10) | 4932352374 |
| HSS-G | 25 (Ø 1-13) | 4932352376 |



WIERTŁA DO METALU HSS-G TIN RED HEX



Wiertła udarowe z uchwytem ¼" hex idealne do zakrętarek udarowych. Końcówka z łamaczem oddziela materiał obrabiany od krawędzi tnącej i pomaga ochłodzeniu materiału. Kąt natarcia 135° redukuje ślizganie się na materiale i ułatwia rozpoczęcie wiercenia. Zmienna geometra spirali rozwiązuje problem z odprowadzaniem skrawanego materiału. Pozwala szybciej usuwać urobek, co zmniejsza temperaturę i wydłuża żywotność wiertła. Powłoka tytanowa redukuje ciepło. Większa wszechstronność dzięki chwytowi ¼" HEX. Odpowiednie do pracy z zakrętarekami udarowymi oraz wiertarkami



| ŚREDNICA (MM) | DŁ. CAŁK. (MM) | DŁ. ROB. (MM) | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|---------------|----------------|---------------|-------------|----------------|
| 3 | 65 | 23 | 2 | 48894763 |
| 4 | 71,5 | 26 | 2 | 48894708 |
| 5 | 93 | 46 | 1 | 48894712 |
| 6 | 105 | 60 | 1 | 48894714 |
| 8 | 111 | 67 | 1 | 48894719 |
| 10 | 120 | 76 | 1 | 48894723 |
| 12 | 127 | 82 | 1 | 48894727 |

ZESTAW WIERTEŁ SHOCKWAVE HSS-G TIN RED HEX



NOWOŚĆ



| NAZWA | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|-------------------|---------------|----------------|
| HSS-G TIN RED HEX | 10 (Ø 3-10) | 48894759 |
| HSS-G TIN RED HEX | 19 (Ø 3-13) | 48894760 |

NOWOŚĆ

ZESTAW WIERTEŁ KOBALTOWYCH HSS-G RED COBALT



NOWOŚĆ



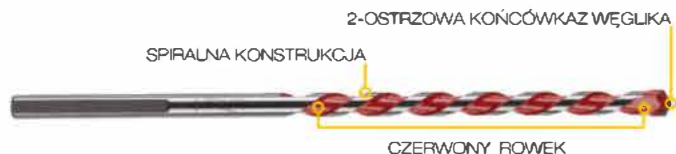
| NAZWA | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|------------------|---------------|----------------|
| HSS-G RED COBALT | 19 (Ø 1-10) | 4932352470 |
| HSS-G RED COBALT | 25 (Ø 1-13) | 4932352471 |

NOWOŚĆ



**WIERTŁA DO BETONU**

Specjalne wiertło udarowe z węglików, z proszkiem diamentowym, dwuostrzowe. Do wiercenia w cegle, płytkach, elementach ceramicznych, betonie, tynku, płytach tępkowych i blokach gazobetonu.



Wyprodukowano w Niemczech.

ZESTAW WIERTEŁ DO BETONU Z UCHWYTEM CYLINDRYCZNYM

| ŚREDNICA [MM] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [MM] | UCHWYT | NR ARTYKUŁU |
|---------------|------------------------|--------------|-------------|
| 3 | 90 | CYLINDRYCZNY | 4932471167 |
| 4 | 90 | CYLINDRYCZNY | 4932471169 |
| 5 | 100 | SFAZOWANY | 4932471171 |
| 6 | 100 | SFAZOWANY | 4932471175 |
| 6 | 150 | SFAZOWANY | 4932471176 |
| 8 | 100 | SFAZOWANY | 4932471182 |
| 8 | 150 | SFAZOWANY | 4932471183 |
| 10 | 150 | SFAZOWANY | 4932471186 |
| 10 | 260 | SFAZOWANY | 4932471187 |
| 12 | 150 | SFAZOWANY | 4932471188 |
| 12 | 260 | SFAZOWANY | 4932471189 |



| LP. | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|-----|---------------------------|----------------|
| 1. | 5 (Ø 4,5,6,8,10 MM) | 4932352333 |
| 2. | 8 (Ø 3,4,5,6,7,8,9,10 MM) | 4932352334 |

ZESTAW WIERTEŁ DO BETONU PREMIUM Z UCHWYTEM CYLINDRYCZNYM**NOWOŚĆ**

MIL 4932471112

ZESTAW WIERTEŁ UNIWERSALNYCH (Ø 4-12 MM) 8 SZT.

| LP. | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|-----|--|----------------|
| 1. | 8 (Ø 4 x 90 MM Ø 5 / 5 / 6 / 6 x 100 MM, Ø 8 / 10 / 12 x 150 MM) | 4932471192 |
| 2. | 8 (Ø 4 x 90 MM Ø 5 / 5,5 / 5,5 / 6 / 7 x 100 MM Ø 8 / 10 x 150 MM) | 4932471193 |

**WIERTŁO DO SZKŁA I CERAMIKI***Milwaukee***HIT**

Pełna oferta od 3mm do 16mm.

≤ 5 mm – uchwyt cylindryczny
5 mm – uchwyt sfazowany
z 3 stron w celu zapewnienia
bezpiecznego trzymania



Logo Milwaukee na chwycie

Gruba głowica
zapewniająca
dłuższą żywotność

Końcówka z węgla spiekane Carbide Multi
w celu zapewnienia uniwersalności
(cięcie różnych materiałów)

Czerwona końcówka centrująca

Precyzyjna końcówka z węgla



| Rozmiar | Symbol |
|----------|----------------|
| 3 x 50 | MIL 4932471955 |
| 4 x 50 | MIL 4932471956 |
| 5 x 50 | MIL 4932471957 |
| 6 x 60 | MIL 4932471958 |
| 8 x 60 | MIL 4932471959 |
| 10 x 95 | MIL 4932471960 |
| 12 x 95 | MIL 4932471961 |
| 14 x 95 | MIL 4932471858 |
| 16 x 100 | MIL 4932471859 |

CZERWONA KOŃCÓWKA

- Łatwe wyszukiwanie wiertła w skrzynce narzędziowej
- Oferta od 3 do 16 mm

KOŃCÓWKA Z WĘGLIKA

- Wysokiej jakości końcówka z węgla ze wzmocnioną głowicą zapobiegającą pękaniu
- Precyzyjna końcówka zapobiegająca ześlizgnięciu się wiertła oraz zapewniająca wiercenie punktowe

MIL 4932479948

ZESTAW WIERTEŁ DO SZKŁA I CERAMIKI, 5 SZT.*Milwaukee*

Zestaw 5 szt. zawiera rozmiary:

- Ø 4 / 5 x 50 mm,
- Ø 6 / 8 x 60 mm (Ø6-2szt)

**Świder spiralny do drewna****baumajstor****NOWOŚĆ****NOWOŚĆ**

| INDEX | ROZMIAR | KOD KRESKOWY |
|-------|------------|---------------|
| B3700 | 6 x 230mm | 5904125137007 |
| B3701 | 6 x 460mm | 5904125137014 |
| B3702 | 8 x 230mm | 5904125137021 |
| B3703 | 8 x 460mm | 5904125137038 |
| B3704 | 10 x 230mm | 5904125137045 |
| B3705 | 10 x 460mm | 5904125137052 |
| B3706 | 10 x 600mm | 5904125137069 |
| B3707 | 12 x 230mm | 5904125137076 |
| B3708 | 12 x 460mm | 5904125137083 |
| B3709 | 12 x 600mm | 5904125137090 |
| B3710 | 14 x 230mm | 5904125137106 |
| B3711 | 14 x 460mm | 5904125137113 |
| B3712 | 14 x 600mm | 5904125137120 |
| B3713 | 16 x 230mm | 5904125137137 |
| B3714 | 16 x 460mm | 5904125137144 |
| B3715 | 16 x 600mm | 5904125137151 |
| B3716 | 18 x 230mm | 5904125137168 |
| B3717 | 18 x 460mm | 5904125137175 |
| B3718 | 18 x 600mm | 5904125137182 |
| B3719 | 20 x 230mm | 5904125137199 |
| B3720 | 20 x 460mm | 5904125137205 |
| B3721 | 20 x 600mm | 5904125137212 |

**WIERTŁA KRĘTE DO DREWNA
- TYP ŚWIDER***Milwaukee*

| ROZMIAR | SYMBOL |
|-------------------|----------------|
| 6,0 x 155/230 MM | MIL 4932430175 |
| 6,0 x 385/460 MM | MIL 4932430176 |
| 8,0 x 155/230 MM | MIL 4932363681 |
| 8,0 x 385/460 MM | MIL 4932363688 |
| 10,0 x 155/230 MM | MIL 4932363682 |
| 10,0 x 385/460 MM | MIL 4932363689 |
| 10,0 x 530/600 MM | MIL 4932363696 |
| 12,0 x 155/230 MM | MIL 4932363683 |
| 12,0 x 385/460 MM | MIL 4932363690 |
| 12,0 x 530/600 MM | MIL 4932363697 |
| 14,0 x 155/230 MM | MIL 4932363684 |
| 14,0 x 385/460 MM | MIL 4932363691 |
| 14,0 x 530/600 MM | MIL 4932363698 |
| 16,0 x 155/230 MM | MIL 4932363685 |
| 16,0 x 385/460 MM | MIL 4932363692 |
| 16,0 x 530/600 MM | MIL 4932363699 |
| 18,0 x 155/230 MM | MIL 4932363686 |
| 18,0 x 385/460 MM | MIL 4932363693 |
| 18,0 x 530/600 MM | MIL 4932363700 |
| 20,0 x 155/230 MM | MIL 4932363687 |
| 20,0 x 385/460 MM | MIL 4932363694 |
| 20,0 x 530/600 MM | MIL 4932363701 |

nowość

nowość

nowość



ZESTAW WIERTEŁ DO DREWNA - UCHWYT CYLINDRYCZNY



| LP. | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|-----|------------------------|----------------|
| 1. | 5 (Ø 4,5,6,8,10) | 4932352465 |
| 2. | 8 (Ø 3,4,5,6,7,8,9,10) | 4932352466 |



MIL 4932373380

ZESTAW WIERTEŁ KRĘTYCH DO DREWNA - UCHWYT SZEŚCIOKĄTNY



Zawiera:

Ø 8 / 10 / 12 / 14 /
16 / 18 mm x 230 mm.

Ilość w opakowaniu: 6 szt.

SEDNIK DO DREWNA

Odpowiednie narzędzie do wiercenia w każdym drewnie twardym i miękkim, dzięki środkowej końcówce prowadzącej zapewnia precyzyjne prowadzenie wiertła. Ostrza na obwodzie zapewniają bezodpryskowe i dokładne wiercenie otworów o zamierzonej głębokości.



| ROZMIAR | SYMBOL |
|-----------------|----------------|
| 10,0 x 50/90 MM | MIL 4932363703 |
| 12,0 x 50/90 MM | MIL 4932363704 |
| 14,0 x 50/90 MM | MIL 4932363705 |
| 15,0 x 50/90 MM | MIL 4932363883 |
| 16,0 x 50/90 MM | MIL 4932363706 |
| 18,0 x 50/90 MM | MIL 4932363707 |
| 20,0 x 50/90 MM | MIL 4932363708 |
| 25,0 x 50/90 MM | MIL 4932363711 |
| 26,0 x 50/90 MM | MIL 4932363712 |
| 30,0 x 50/90 MM | MIL 4932363714 |
| 32,0 x 50/90 MM | MIL 4932363715 |
| 35,0 x 50/90 MM | MIL 4932363717 |
| 40,0 x 50/90 MM | MIL 4932363720 |
| 50,0 x 50/90 MM | MIL 4932373923 |

WIERTŁA SZALUNKOWE HSS-DIN 7490

Wykonane ze stali HSS wydłużającej ich żywotność. Odpowiednie do przewiercania otworów w kanałach z drewna, płyty gipsowo - kartonowej i metalu. Produkowane zgodnie z normą DIN 7490 i zatwierdzone przez Niemiecki Związek Pracodawców Ubezpieczonych od Odpowiedzialności pod względem wymagań bezpieczeństwa dla budownictwa. Korpus wiertła jest złączony gwintem z walcowatym chwytem, dzięki czemu eliminowane jest ryzyko pęknięcia i zapewniona idealna współśrodkowość. Niewielki kąt skrętu i pogłębione rowki zapewniają odprowadzanie wiórów w sposób błyskawiczny i bez zatykania.



Wyprodukowano
w Niemczech.

| ROZMIAR | SYMBOL |
|-------------------|----------------|
| 10 x 400 \ 300 mm | MIL 4932363668 |
| 10 x 600 \ 500 mm | MIL 4932363675 |
| 12 x 400 \ 300 mm | MIL 4932363669 |
| 12 x 600 \ 500 mm | MIL 4932363676 |



GREG.TOOLS

WIERTŁA

WIERTŁA DO BETONU SDS PLUS

Wiertło SDS PLUS do betonu

baumajster



| INDEX | ŚREDNICA | DŁUGOŚĆ (CAŁ/ROB) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|-------------------|-----------|---------------|
| B3104 | 6,0mm | 110mm / 60mm | 25 / 300 | 5904125131043 |
| B3105 | 6,0mm | 160mm / 110mm | 25 / 300 | 5904125131050 |
| B3106 | 6,0mm | 210mm / 160mm | 25 / 250 | 5904125131067 |
| B3112 | 8,0mm | 160mm / 110mm | 25 / 300 | 5904125131128 |
| B3113 | 8,0mm | 210mm / 160mm | 25 / 250 | 5904125131135 |
| B3114 | 8,0mm | 260mm / 210mm | 25 / 200 | 5904125131142 |
| B3119 | 10,0mm | 160mm / 110mm | 25 / 300 | 5904125131197 |
| B3120 | 10,0mm | 210mm / 160mm | 25 / 250 | 5904125131203 |
| B3121 | 10,0mm | 260mm / 210mm | 25 / 200 | 5904125131210 |
| B3122 | 10,0mm | 310mm / 260mm | 25 / 150 | 5904125131227 |
| B3123 | 10,0mm | 350mm / 300mm | 10 / 100 | 5904125131234 |
| B3125 | 10,0mm | 450mm / 400mm | 10 / 100 | 5904125131258 |
| B3126 | 10,0mm | 600mm / 550mm | 10 / 100 | 5904125131265 |
| B3128 | 12,0mm | 160mm / 110mm | 25 / 300 | 5904125131289 |
| B3129 | 12,0mm | 210mm / 160mm | 25 / 250 | 5904125131296 |
| B3130 | 12,0mm | 260mm / 210mm | 25 / 200 | 5904125131302 |
| B3131 | 12,0mm | 310mm / 260mm | 25 / 100 | 5904125131319 |
| B3134 | 12,0mm | 450mm / 400mm | 10 / 100 | 5904125131340 |
| B3135 | 12,0mm | 600mm / 550mm | 10 / 100 | 5904125131357 |
| B3139 | 14,0mm | 210mm / 160mm | 20 / 160 | 5904125131395 |
| B3140 | 14,0mm | 260mm / 210mm | 20 / 160 | 5904125131401 |
| B3141 | 14,0mm | 310mm / 260mm | 20 / 100 | 5904125131418 |
| B3144 | 14,0mm | 450mm / 400mm | 10 / 60 | 5904125131449 |
| B3145 | 14,0mm | 600mm / 550mm | 10 / 50 | 5904125131456 |
| B3149 | 16,0mm | 210mm / 160mm | 20 / 160 | 5904125131494 |
| B3150 | 16,0mm | 260mm / 210mm | 20 / 120 | 5904125131500 |
| B3151 | 16,0mm | 310mm / 260mm | 20 / 100 | 5904125131517 |
| B3154 | 16,0mm | 450mm / 400mm | 10 / 60 | 5904125131548 |
| B3155 | 16,0mm | 600mm / 550mm | 10 / 50 | 5904125131555 |

WIERTŁA SDS PLUS MX4

Milwaukee

Wyprodukowano
w Niemczech.

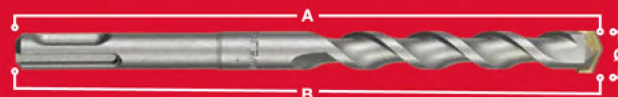
| ROZMIAR | SYMBOL |
|--------------------|----------------|
| 6 x 50 \ 115 mm | MIL 4932352011 |
| 6 x 100 \ 165 mm | MIL 4932352012 |
| 6 x 150 \ 215 mm | MIL 4932352013 |
| 6 x 200 \ 265 mm | MIL 4932352014 |
| 6 x 250 \ 315 mm | MIL 4932352015 |
| 7 x 50 \ 115 mm | MIL 4932352019 |
| 7 x 100 \ 165 mm | MIL 4932352020 |
| 8 x 50 \ 115 mm | MIL 4932352021 |
| 8 x 100 \ 165 mm | MIL 4932352022 |
| 8 x 150 \ 215 mm | MIL 4932352023 |
| 8 x 200 \ 265 mm | MIL 4932352024 |
| 8 x 250 \ 315 mm | MIL 4932352712 |
| 10 x 100 \ 160 mm | MIL 4932352026 |
| 10 x 150 \ 210 mm | MIL 4932352027 |
| 10 x 200 \ 260 mm | MIL 4932352028 |
| 10 x 250 \ 310 mm | MIL 4932352029 |
| 10 x 390 \ 455 mm | MIL 4932352030 |
| 10 x 540 \ 600 mm | MIL 4932352945 |
| 10 x 940 \ 1000 mm | MIL 4932352946 |
| 12 x 100 \ 160 mm | MIL 4932352031 |
| 12 x 150 \ 210 mm | MIL 4932352032 |
| 12 x 200 \ 260 mm | MIL 4932352033 |
| 12 x 250 \ 310 mm | MIL 4932352034 |
| 12 x 400 \ 450 mm | MIL 4932352035 |
| 12 x 540 \ 600 mm | MIL 4932352947 |
| 12 x 940 \ 1000 mm | MIL 4932352948 |
| 14 x 150 \ 210 mm | MIL 4932352037 |
| 14 x 200 \ 260 mm | MIL 4932352949 |
| 14 x 250 \ 310 mm | MIL 4932352038 |

WIERTŁA SDS PLUS CONTRACTOR



2 OSTRZOWE
IDEALNE DO SZYBKIEGO
WIERCENIA W BETONIE,
RÓWNIEŻ MOKRYM

Milwaukee



| Ø (mm) | DŁ. CAŁ. (mm) A | DŁ. ROB. (mm) B | ILOŚĆ W OP. | NUMER ARTYKUŁU |
|--------|-----------------|-----------------|-------------|----------------|
| 6 | 110 | 50 | 1 | 4932471217 |
| 6 | 160 | 100 | 1 | 4932471218 |
| 6 | 210 | 150 | 1 | 4932471219 |
| 6 | 260 | 200 | 1 | 4932471266 |
| 7 | 110 | 50 | 1 | 4932471224 |
| 7 | 160 | 100 | 1 | 4932471225 |
| 8 | 110 | 50 | 1 | 4932471227 |
| 8 | 160 | 100 | 1 | 4932471228 |
| 8 | 210 | 150 | 1 | 4932471229 |
| 8 | 260 | 200 | 1 | 4932471230 |
| 8 | 310 | 250 | 1 | 4932471231 |
| 10 | 160 | 100 | 1 | 4932471233 |
| 10 | 210 | 150 | 1 | 4932471234 |
| 10 | 260 | 200 | 1 | 4932471235 |
| 10 | 310 | 250 | 1 | 4932471267 |
| 10 | 460 | 400 | 1 | 4932471268 |
| 12 | 160 | 110 | 1 | 4932471236 |
| 12 | 210 | 160 | 1 | 4932471237 |
| 12 | 260 | 200 | 1 | 4932471238 |
| 12 | 310 | 250 | 1 | 4932471269 |
| 12 | 460 | 400 | 1 | 4932471270 |

HIT

MIL 4932471242

ZESTAW WIERTEŁ SDS PLUS CONTRACTOR, 5 SZT.

Zawiera :

- Ø 5 x 110 (mm)
- Ø 6 x 110 (mm)
- Ø 6 x 160 (mm)
- Ø 8 x 160 (mm)
- Ø 10 x 160 (mm)

Milwaukee

MIL 4932471154
PRZEDŁUŻKA
SDS+ 450MM

Milwaukee

NOWOŚĆ



MIL 4932352833

ZESTAW WIERTEŁ SDS PLUS MX4 4-OSTRZOWE, 5 SZT.

Zawiera :

- Ø 5 x 110 (mm)
- Ø 6 x 110 (mm)
- Ø 6 x 160 (mm)
- Ø 8 x 160 (mm)
- Ø 10 x 160 (mm)

Milwaukee





GREG.TOOLS

WIERTŁA

DŁUTA SDS PLUS \ SDS MAX

Dłuto szpicak SDS PLUS

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------|----------|-----------|---------------|
| B3500 | 250mm | 14,0mm | 10 / 40 | 5904125135003 |

Dłuto płaskie podgięte SDS PLUS

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|----------|-----------|---------------|
| B3503 | 75x250mm | 14,0mm | 5 / 20 | 5904125135034 |

Dłuto łopatkowe podgięte SDS PLUS

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|----------|-----------|---------------|
| B3506 | 40x260mm | 16,0mm | 1 / 40 | 5904125135065 |

Dłuto szpicak SDS MAX

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------|----------|-----------|---------------|
| B3520 | 280mm | 18,0mm | 1 / 25 | 5904125135201 |
| B3521 | 400mm | 18,0mm | 1 / 25 | 5904125135218 |

Adapter SDS PLUS do wiertel koronowych

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-----------|---------------|
| B3560 | 110mm x M22 | 1 / 100 | 5904125135607 |
| B3561 | 250mm x M22 | 1 / 50 | 5904125135614 |
| B3562 | 350mm x M22 | 1 / 30 | 5904125135621 |
| B3563 | 450mm x M22 | 1 / 25 | 5904125135638 |
| B3564 | 600mm x M22 | 1 / 20 | 5904125135645 |

Dłuto płaskie SDS PLUS

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|----------|-----------|---------------|
| B3501 | 20x250mm | 14,0mm | 10 / 40 | 5904125135010 |
| B3502 | 40x250mm | 14,0mm | 10 / 40 | 5904125135027 |

Dłuto bruzdownik SDS PLUS

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|----------|-----------|---------------|
| B3504 | 22x250mm | 14,0mm | 5 / 20 | 5904125135041 |

Dłuto groszkownik SDS PLUS

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|----------|-----------|---------------|
| B3507 | 32x140mm | 19,0mm | 1 / 25 | 5904125135072 |

Dłuto płaskie SDS MAX

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | ŚREDNICA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|----------|-----------|---------------|
| B3523 | 25x280mm | 18,0mm | 1 / 25 | 5904125135232 |
| B3524 | 25x400mm | 18,0mm | 1 / 25 | 5904125135249 |
| B3526 | 50x400mm | 18,0mm | 1 / 20 | 5904125135263 |
| B3527 | 75x300mm | 18,0mm | 1 / 20 | 5904125135270 |

Wiertło koronowe SDS PLUS do betonu

baumajster

| INDEX | ŚREDNICA | DLUGOŚĆ (CAL/ROB) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------|-------------------|-----------|---------------|
| B3550 | 68,0mm | 178mm / 50mm | 6 / 24 | 5904125135508 |
| B3551 | 82,0mm | 178mm / 50mm | 4 / 16 | 5904125135515 |



GREG.TOOLS

WIERTŁA**DŁUTA SDS PLUS \ SDS MAX***Milwaukee***SDS PLUS CLASSIC**

MIL 4932339625

SZPICAK SDS-PLUS 250 MM

MIL 4932339626

DŁUTO PŁASKIE SDS-PLUS 20 X 250 MM

MIL 4932367146

DŁUTO SZEROKIE SDS-PLUS 40 X 250 MM

MIL 4932451732

DŁUTO CIENKIE WĄSKIE 180 MM

MIL 4932352344

DŁUTO DO USUWANIA TYNKU 75X165MM**SDS MAX CLASSIC**

NAZWA

SYMBOL

SZPICAK SDS MAX 280 MM

MIL 4932343734

SZPICAK SDS MAX 400 MM

MIL 4932343735

SZPICAK SDS MAX 600 MM

MIL 4932343736

DŁUTO PŁASKIE SDS MAX 25/280 MM

MIL 4932343737

DŁUTO PŁASKIE SDS MAX 25/400 MM

MIL 4932343738

DŁUTO PŁASKIE SDS MAX 25/600 MM

MIL 4932343739

DŁUTO SZEROKIE SDS MAX 50/400 MM

MIL 4932343743

DŁUTO SZEROKIE SDS MAX 80/300 MM

MIL 4932343744

SDS PLUS SAMOOSTRZĄCE

MIL 4932478262

DŁUTO SDS+ SZPICAK 250MM

MIL 4932478263

DŁUTO SDS+ WĄSKIE 250X20MM

MIL 4932478264

DŁUTO SDS+ SZEROKIE 250X40MM

MIL 4932478265

DŁUTO SDS+ DO PŁYTEK 250X50MM

MIL 4932430001

ZESTAW DŁUT SDS PLUS**SDS MAX SAMOOSTRZĄCE**

MIL 4932478266

DŁUTO SDS MAX SZPICAK 400MM

MIL 4932478267

DŁUTO SDS MAX WĄSKIE 400X25MM

MIL 4932478268

DŁUTO SDS MAX SZEROKIE 380X50MM

MIL 4932478269

DŁUTO SDS MAX SZEROKIE 300X80MM



ALPEN C PROTECTOR

Wiertło C PROTECTOR do wiercenia w bardzo twardych płytkach gresowych, w porcelanie i szkłe firmy Alpen.

Wiertło z nowej serii C PROTECTOR umożliwia precyzyjne wiercenie bez zadziorów i pęknięć nawet w najtwardszych płytkach gresowych o stopniu twardości do 9 w skali Mohsa i Ritza. Podczas wiercenia nie wymaga chłodzenia, można nim wiercić z prędkością obrotową do 600 obr./min. (Ø 5,6,8), oraz do 400 obr./min. (Ø 10, 12). Wiertło C PROTECTOR ma bardzo dokładne centrowanie, unikalny, antypoślizgowy uchwyt i pierścieni w kolorze czerwonym, wskazujący idealną głębokość wiercenia.



■ **ZWIĘKSZONA STABILNOŚĆ**

Skrócona szyjka zmniejsza siły skręcające, redukuje drgania i zwiększa żywotność.

■ **IDEALNE NAWIERCANIE.**

Wierzchołek centrujący pozwalający na szybkie zagłębienie się w materiale, każde wiercenie rozpoczyna się dokładnie w żądanym punkcie



■ **ANTYPOŚLIZGOWY UCHWYT**

o sześciorówkowej konstrukcji, zapobiegający obracaniu się wiertła w uchwycie i zapewniający optymalne przeniesienie momentu obrotowego

■ **OGRANICZNIK GŁĘBOKOŚCI**

Oznaczenie max. głębokości wiercenia

■ **OPATENTOWANA PŁYTKA WĘGLIKOWA**

Stożkowo osadzona płytka skrawająca zwiększa odporność na złamanie.



| SYMBOL | NAZWA | ŚREDNICA | MAX OBR./MIN |
|---------------|---|----------|--------------|
| 30300500100 | Wiertło do twardego gresu Alpen C Protector 5,0 mm | Ø 5 mm | 600 |
| 30300600100 | Wiertło do twardego gresu Alpen C Protector 6,0 mm | Ø 6 mm | 600 |
| 30300800100 | Wiertło do twardego gresu Alpen C Protector 8,0 mm | Ø 8 mm | 600 |
| 303001000100 | Wiertło do twardego gresu Alpen C Protector 10,0 mm | Ø 10 mm | 400 |
| 303001200100 | Wiertło do twardego gresu Alpen C Protector 12,0 mm | Ø 12 mm | 400 |
| 0000303003100 | Zestaw wiertel Alpen C Protector Ø 6, 8, 10 mm | - | - |

ZESTAW WIERTEŁ DO PŁYTEK GRESOWYCH I BETONU C PROTECTOR-CONCRETE ALPEN - 2 SZT.



| SYMBOL | ŚREDNICA |
|---------------|----------|
| 0000303052100 | Ø 5 mm |
| 0000303062100 | Ø 6 mm |
| 0000303082100 | Ø 8 mm |
| 0000303102100 | Ø 10 mm |

WIERTŁA WĘGLIKOWE DO DACHÓWEK, CHWYT SZEŚCIOKĄTNY 1/4" ALPEN PROFI DACH

Do wiercenia BEZ UDARU w dachówkach ceramicznych, dachówkach cementowych, eternicie, łupkach, ceramice, płytkach, marmurze i granicie



| SYMBOL | ŚREDNICA |
|---------------|----------|
| 0025200400100 | Ø 4 mm |
| 0025200500100 | Ø 5 mm |
| 0025200600100 | Ø 6 mm |

WIERTŁO KOBALTOWE DO ZGRZEWÓW I SPAWÓW



| SYMBOL | ŚREDNICA |
|---------------|----------|
| 0033000600100 | Ø 6 mm |
| 0033000800100 | Ø 8 mm |



GREG.TOOLS

WIERTŁA**OTWORNICE DIAMENTOWE****OTWORNICE DIAMENTOWE
Z TRZPIENIEM**

Otwornice diamentowe do wykonywania otworów na mokro, w takich materiałach jak: *gres, kamień, szkło, ceramika, glazura, terakota*

**AKU
TOOLS**

| SYMBOL | Ø [MM] | KOD KRESKOWY |
|---------|--------|---------------|
| AOD-T5 | 5 mm | 5903672440158 |
| AOD-T6 | 6 mm | 5903672440165 |
| AOD-T8 | 8 mm | 5903672440172 |
| AOD-T10 | 10 mm | 5903672440189 |
| AOD-T12 | 12 mm | 5903672440196 |
| AOD-T14 | 14 mm | 5903672440202 |
| AOD-T15 | 15 mm | 5903672440219 |
| AOD-T16 | 16 mm | 5903672440226 |
| AOD-T18 | 18 mm | 5903672440233 |
| AOD-T20 | 20 mm | 5903672440240 |
| AOD-T22 | 22 mm | 5903672440257 |
| AOD-T25 | 25 mm | 5903672440264 |
| AOD-T30 | 30 mm | 5903672440271 |
| AOD-T35 | 35 mm | 5903672440288 |
| AOD-T38 | 38 mm | 5903672440295 |
| AOD-T45 | 45 mm | 5903672440301 |
| AOD-T53 | 53 mm | 5903672440318 |
| AOD-T55 | 55 mm | 5903672440325 |
| AOD-T60 | 60 mm | 5903672440332 |
| AOD-T65 | 65 mm | 5903672440349 |
| AOD-T68 | 68 mm | 5903672440356 |
| AOD-T74 | 74 mm | 5903672440363 |
| AOD-T83 | 83 mm | 5903672440370 |

Diamantowy frez stożkowy ULTRA LINE**ULTRA line****baumajster****NOWOŚĆ**

| INDEX | ROZMIAR | DŁUGOŚĆ (CAL/NAS) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------------|-------------------|-----------|---------------|
| B1855 | 2 - 38mm x M14 | 42mm / 32mm | 1 / 98 | 5904125118556 |

**OTWORNICA
DIAMENTOWA HEX**

Otwornice diamentowe z uchwytem HEX do wykonywania otworów na sucho, w takich materiałach jak: *gres, kamień, szkło, ceramika, glazura, terakota*.
W otwornicach został zastosowany wosk chłodzący na całej długości otwornicy.

**AKU
TOOLS**

| SYMBOL | Ø [MM] | KOD KRESKOWY |
|------------|--------|---------------|
| AOD-HEX/6 | 6 mm | 5903672441759 |
| AOD-HEX/8 | 8 mm | 5903672441766 |
| AOD-HEX/10 | 10 mm | 5903672441773 |
| AOD-HEX/12 | 12 mm | 5903672441780 |

FREZ DIAMENTOWY M14 12MM**AKU
TOOLS**

| SYMBOL | Ø [MM] | KOD KRESKOWY |
|------------|--------|---------------|
| AFD-M14/12 | 5 mm | 5903672441810 |

Diamantowy frez palcowy ULTRA LINE**ULTRA line****baumajster****NOWOŚĆ**

| INDEX | ROZMIAR | DŁUGOŚĆ (CAL/NAS) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|------------|-------------------|-----------|---------------|
| B1858 | 10mm x M14 | 70mm / 50mm | 1 / 98 | 5904125118587 |
| B1859 | 20mm x M14 | 70mm / 50mm | 1 / 98 | 5904125118594 |



GREG.TOOLS

WIERTŁA

OTWORNICE DIAMENTOWE



Rozmiary 6, 8, 10 i 12 mm dodatkowo wypełnione o wosk techniczny, który chłodzi narzędzie podczas pracy jednocześnie wydłużając jego żywotność.

OTWORNICE M14



Otwornice diamentowe najwyższej jakości wykonane w technologii Vacuum Brazing z diamentami lutowanymi próżniowo - dzięki tej metodzie otwornice mają większą odporność na wysokie temperatury i tarcie, a co za tym idzie dłuższą żywotność. Jest to profesjonalne narzędzie do wiercenia na sucho otworów szlifierkami kątowymi w gresie, porcelanowym gresie, ceramice, dachówkach, granicie, marmurze, oraz innych kamieniach naturalnych i sztucznych.

| SYMBOL | NAZWA | Ø [MM] | KOD KRESKOWY |
|------------|-------------------------------------|--|---------------|
| AOD-M14/5 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/5 | 5 MM | 5903672440967 |
| AOD-M14/6 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/6 | 6 MM | 5903672440004 |
| AOD-M14/8 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/8 | 8 MM | 5903672440011 |
| AOD-M14/10 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/10 | 10 MM | 5903672440028 |
| AOD-M14/12 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/12 | 12 MM | 5903672440035 |
| AOD-M14/14 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/14 | 14 MM | 5903672440387 |
| AOD-M14/16 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/16 | 16 MM | 5903672440394 |
| AOD-M14/20 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/20 | 20 MM | 5903672440042 |
| AOD-M14/25 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/25 | 25 MM | 5903672440059 |
| AOD-M14/27 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/27 | 27 MM | 5903672441827 |
| AOD-M14/30 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/30 | 30 MM | 5903672440066 |
| AOD-M14/32 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/32 | 32 MM | 5903672440974 |
| AOD-M14/35 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/35 | 35 MM | 5903672440073 |
| AOD-M14/40 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/40 | 40 MM | 5903672440080 |
| AOD-M14/45 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/45 | 45 MM | 5903672440400 |
| AOD-M14/50 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/50 | 50 MM | 5903672440097 |
| AOD-M14/55 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/55 | 55 MM | 5903672440417 |
| AOD-M14/60 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/60 | 60 MM | 5903672440103 |
| AOD-M14/65 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/65 | 65 MM | 5903672440110 |
| AOD-M14/68 | OTWORNICA AKU TOOLS M14/68 | 68 MM | 5903672440127 |
| AZOD-M14 | ZESTAW OTWORNIC M14 6 EL. | 6, 8, 10, 12, 35, 65 MM | 5903672440950 |
| AZOD-M14-0 | WALIZKA NA ZESTAW OTWORNIC | - | 5903672440950 |
| AZOD-M14-2 | ZESTAW OTWORNIC M14 4 EL. | 6, 8, 10, 12 MM | 5903672441797 |
| AZOD-M14-3 | ZESTAW OTWORNIC M14 + TARCZA 10 EL. | 6, 8, 10, 12, 35, 65, H6, H8, F12, ASS-125 | 5903672441834 |

AZOD-M14-3



Otwornica diamentowa ULTRA LINE

ULTRA line

baumajster

**NOWOŚĆ**

| INDEX | ROZMIAR | DŁUGOŚĆ (CAL/NAS) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|--------------|-------------------|-----------|---------------|
| B1802 | 6,0mm x M14 | 63mm / 10mm | 1 / 98 | 5904125118020 |
| B1803 | 8,0mm x M14 | 63mm / 10mm | 1 / 98 | 5904125118037 |
| B1804 | 10,0mm x M14 | 63mm / 10mm | 1 / 98 | 5904125118044 |
| B1805 | 12,0mm x M14 | 63mm / 10mm | 1 / 98 | 5904125118051 |
| B1806 | 14,0mm x M14 | 63mm / 10mm | 1 / 98 | 5904125118068 |
| B1807 | 16,0mm x M14 | 63mm / 10mm | 1 / 98 | 5904125118075 |
| B1809 | 20,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 98 | 5904125118099 |
| B1811 | 25,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 98 | 5904125118112 |
| B1812 | 28,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 98 | 5904125118129 |
| B1813 | 30,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 98 | 5904125118136 |
| B1814 | 32,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 98 | 5904125118143 |
| B1815 | 35,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 98 | 5904125118150 |
| B1817 | 40,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 98 | 5904125118174 |
| B1819 | 45,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 50 | 5904125118198 |
| B1821 | 50,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 50 | 5904125118211 |
| B1823 | 55,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 50 | 5904125118235 |
| B1825 | 60,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 50 | 5904125118259 |
| B1827 | 65,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 50 | 5904125118273 |
| B1828 | 68,0mm x M14 | 64mm / 15mm | 1 / 50 | 5904125118280 |



GREG.TOOLS

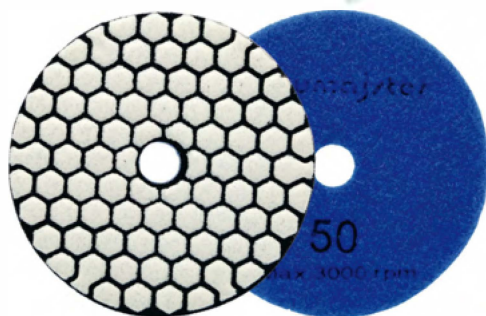
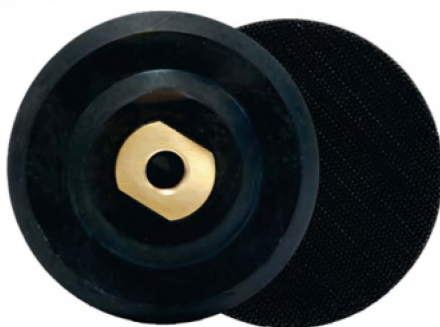
TARCZE**TARCZE DIAMENTOWE****Diamantowy dysk polerski do pracy na sucho****baumajster****NOWOŚĆ**

TABELA DOBORU GRANULACJI DO WYKONYWANEJ PRACY

| 50 | 100 | 200 | 400 | 800 | 1500 | 3000 |
|-----------------|-----|-----------------------|-----|------------------------|------|------|
| OBRÓBKA WSTĘPNA | | | | | | |
| | | POLEROWANIE POŚREDNIE | | | | |
| | | | | KOŃCOWA PRACA POLERSKA | | |

| INDEX | ROZMIAR | GRANULACJA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|------------|-----------|---------------|
| B1760 | 100mm x M14 | 50 | 10 / 200 | 5904125117603 |
| B1761 | 100mm x M14 | 100 | 10 / 200 | 5904125117610 |
| B1762 | 100mm x M14 | 200 | 10 / 200 | 5904125117627 |
| B1763 | 100mm x M14 | 400 | 10 / 200 | 5904125117634 |
| B1764 | 100mm x M14 | 800 | 10 / 200 | 5904125117641 |
| B1765 | 100mm x M14 | 1500 | 10 / 200 | 5904125117658 |
| B1766 | 100mm x M14 | 3000 | 10 / 200 | 5904125117665 |

Gumowy uchwyt polerski 100 mm do dysków diamentowych**baumajster****NOWOŚĆ**

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-----------|---------------|
| B3980 | 100mm x M14 | 1 / 40 | 5904125139803 |

TARCZE DIAMENTOWE PREMIUM SLIM**AKU TOOLS****GRUBOŚĆ TYLKO 1,2mm!**

OTWORY WENTYLACYJNE WYDŁUŻAJĄCE ŻYWIWNOŚĆ



ZGODNOŚĆ Z NORMĄ EN13236



DODATKOWA FLANSZA WZMANIAJĄCA



WYSOKOŚĆ DIAMENTU: 10MM



OTWÓR MOCUJĄCY 22,23MM



PRACA NA SUCHO I MOKRO



ŚREDNICA 125MM



SUPER SLIM: 1,2MM

SYMBOL NAZWA

Ø [MM]

KOD KRESKOWY

ASS-115 TARCZA DIAMENTOWA DO GRESU PREMIUM SLIM 115MM 115 MM 5903672440134

ASS-125 TARCZA DIAMENTOWA DO GRESU PREMIUM SLIM 125MM 125 MM 5903672440141



Tarcze diamentowe CER-X ULTRA LINE

ULTRA line

NOWOŚĆ

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---|-----------|---------------|
| B1610 | 115 x 10 x 1,2 x 0,8 x 22,23mm (flange 60mm) | 10 / 200 | 5904125116101 |
| B1611 | 125 x 10 x 1,2 x 0,8 x 22,23mm (flange 60mm) | 10 / 200 | 5904125116118 |
| B1613 | 180 x 10 x 1,6 x 1,2 x 25,4(22,23)mm (flange 75mm) | 10 / 200 | 5904125116132 |
| B1614 | 200 x 10 x 1,8 x 1,4 x 25,4(22,23)mm (flange 75mm) | 10 / 200 | 5904125116149 |
| B1615 | 230 x 10 x 2,0 x 1,6 x 25,4(22,23)mm (flange 75mm) | 10 / 200 | 5904125116156 |
| B1616 | 250 x 10 x 2,2 x 1,6 x 25,4(22,23)mm (flange 125mm) | 10 / 200 | 5904125116163 |



Tarcze diamentowe SLIM TURBO ULTRA LINE

ULTRA line

NOWOŚĆ

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|--|-----------|---------------|
| B1620 | 115 x 10 x 1,2 x 0,8 x 22,23mm (flange 60mm) | 10 / 200 | 5904125116200 |
| B1621 | 125 x 10 x 1,2 x 0,8 x 22,23mm (flange 60mm) | 10 / 200 | 5904125116217 |
| B1625 | 230 x 10 x 2,0 x 1,6 x 25,4(22,23)mm (flange 75mm) | 10 / 200 | 5904125116255 |



Tarcze diamentowe HEX-RIM ULTRA LINE

ULTRA line

NOWOŚĆ

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-----------------------------------|-----------|---------------|
| B1756 | 125 x 25/25 x 1,8 x 1,2 x 22,23mm | 10 / 200 | 5904125117566 |



Tarcze diamentowe X-RIM ULTRA LINE

ULTRA line

NOWOŚĆ

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-----------------------------------|-----------|---------------|
| B1754 | 125 x 25/25 x 1,8 x 1,2 x 22,23mm | 10 / 200 | 5904125117542 |



Tarcza diamentowa X-RIM DUO ULTRA LINE

ULTRA line

| INDEX | ROZMIAR | NASYP (WxG) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-------------|-----------|---------------|
| B1750 | 125x22,23mm | 10/25x3,0mm | 5 / 100 | 5904125117504 |



Tarcze diamentowe V-RIM DUO ULTRA LINE

ULTRA line

NOWOŚĆ

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------------------------|-----------|---------------|
| B1752 | 125x 8/24 x 2,4 x 1,4 x 22,23mm | 10 / 200 | 5904125117528 |





Tarcza diamentowa ciągła

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | NASYP (WxG) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-------------|-----------|---------------|
| B1501 | 125x22,23mm | 10x2,0mm | 10 / 100 | 5904125115012 |
| B1505 | 230x22,23mm | 10x2,6mm | 10 / 20 | 5904125115050 |



Tarcza diamentowa segmentowa

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | NASYP (WxG) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-------------|-----------|---------------|
| B1511 | 125x22,23mm | 10x2,0mm | 10 / 100 | 5904125115111 |
| B1514 | 230x22,23mm | 10x2,6mm | 10 / 20 | 5904125115142 |
| B1516 | 350x25,4/20mm | 10x3,2mm | 1 / 10 | 5904125115166 |



Tarcza diamentowa TURBO

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | NASYP (WxG) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-------------|-----------|---------------|
| B1521 | 125x22,23mm | 10x2,1mm | 10 / 100 | 5904125115210 |
| B1524 | 230x22,23mm | 10x2,8mm | 10 / 20 | 5904125115241 |



Tarcza diamentowa segmentowa TURBO

baumajster

NOWOŚĆ

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-----------------------------------|-----------|---------------|
| B1556 | 350 x 12 x 3.2 x 2.2 x 25.4(20)mm | 10 / 20 | 5904125115562 |



Tarcza diamentowa SUPER TURBO

baumajster

| INDEX | ROZMIAR | NASYP (WxG) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-------------|-----------|---------------|
| B1531 | 125x22,23mm | 10x2,1mm | 10 / 100 | 5904125115319 |
| B1534 | 230x22,23mm | 10x2,8mm | 10 / 20 | 5904125115340 |




baumajster

Tarcza diamentowa segmentowa T-TURBO



| INDEX | ROZMIAR | NASYP (WxG) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|---------------|-----------|---------------|
| B1541 | 125x22,23mm | 7/14/25x2,1mm | 10 / 100 | 5904125115418 |
| B1544 | 230x22,23mm | 7/14/28x2,6mm | 10 / 20 | 5904125115449 |

Tarcza diamentowa dwurzędowa do szlifowania

M14


| INDEX | ROZMIAR | NASYP (W) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-----------|-----------|---------------|
| B1726 | 125mm x M14 | 5,0mm | 10 / 30 | 5904125117269 |

Tarcza diamentowa TURBO do szlifowania

M14


| INDEX | ROZMIAR | NASYP (W) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-----------|-----------|---------------|
| B1736 | 125mm x M14 | 5,0mm | 10 / 30 | 5904125117368 |

Tarcza diamentowa L-SEGMENT do szlifowania

M14
NOWOŚĆ


| INDEX | ROZMIAR | NASYP (W) | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|-----------|-----------|---------------|
| B1746 | 125mm x M14 | 5,0mm | 10 / 30 | 5904125117467 |



Marka **KINCZYK** oferuje całokształty program narzędziowy w zakresie techniki diamentowej. Realizuje najbardziej nietypowe zamówienia pod potrzebę klienta.

KINCZYK®

| Ø [MM] WIERTŁA | ILOŚĆ SEGMENTÓW |
|-------------------|--------------------|
| 42 | 3 |
| 52 | 5 |
| 62 | 6 |
| 72 | 7 |
| 82 | 7 |
| 92 | 8 |
| 102 | 8 |
| 107 | 9 |
| 112 | 9 |
| 122 | 10 |
| 132 | 11 |
| 142 | 12 |
| 152 | 12 |
| 162 | 12 |
| 172 | 13 |
| 182 | 13 |
| 200 | 15 |
| 225 | 16 |
| 250 | 17 |
| 300 | 19 |
| 350 | 21 |
| 400 | 23 |
| 450 | 26 |
| 500 | 29 |
| 600 | 32 |



 - Linia Classic
 - Linia Professional

Wiertła standardowo z uchwytem 1 1/4" lub 1/2", długość użytkowa 450mm. Na zamówienie dowolna długość użyteczna, dowolna średnica i zamocowanie. Do asfaltobetonu i innych materiałów ściernych, ceny na zapytanie.

Termin dostawy do 3 dni od daty zamówienia.

Regeneracja niezwłocznie po otrzymaniu wiertel.

34-1010**PRZYSSAWKA 180 MM Z MANOMETREM****PIERŚCIENIE REDUKCYJNE****MIEDZIANE**

| Symbol | Φ [mm] |
|---------|------------|
| 13-1610 | 25,04/20,0 |
| 13-1611 | 25,04/22,3 |

ALUMINIOWE

| Symbol | Φ [mm] |
|---------|------------|
| 13-1612 | 25,04/20,0 |
| 13-1616 | 25,04/22,3 |

STALOWE

| Symbol | Φ [mm] |
|---------|---------------|
| 13-1613 | 25,04/20,0-10 |
| 13-1614 | 60/25,4 |
| 13-1615 | 60/30 |

34-1011**PRZYSSAWKA WIBRACYJNA DO PŁYTEK**



DIAMENTOWE GĄBKI ŚCIERNE

| NR. KATALOGOWY | GRANULACJA ŚCIERNA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------------|--|
| 19-2010 | 60 | marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |
| 19-2011 | 100 | marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |
| 19-2012 | 200 | marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |
| 19-2013 | 400 | marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |

OTWORNICE DIAMENTOWE DO MURU Z UCHWYTEM M16

— - Linia Classic
 — - Linia Professional

| NR. KATALOGOWY | ŚREDNICA | WYMIARY SEGMENTU | LICZBA SEGMENTÓW | ZASTOSOWANIE |
|----------------|----------|------------------|------------------|--|
| 31-1011 | 68 | 7x20 | 3 | cegła, silikat, poroton i inne materiały ścierne |
| 31-1012 | 82 | 7x20 | 4 | cegła, silikat, poroton i inne materiały ścierne |
| 13-1511 | M16 | Nd. | Nd. | uchwyt SDS-M16 do otwornice do muru |



TARCZE DO SZLIFOWANIA ORAZ CIĘCIA POD KĄTEM 45°



| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------|----------|--|
| 19-1210 | Gold gres + | 125 | marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |
| 19-1310 | Hexa gres | 125 | marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |
| 19-1410 | Dragon gres | 125 | marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |



GREG.TOOLS

TARCZE**TARCZE DIAMENTOWE****KINCZYK®**

— Linia Classic — Linia Professional

TARCZE DIAMENTOWE DO GRESU I CERAMIKI - NASYP WARKOCZOWY

Dodatkowa powłoka miedziana dla zwiększenia żywotności, idealne do twardego gresu.



| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|---------------|----------|--|
| 19-1011 | Ceramic Super | 115 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu |
| 19-1012 | Ceramic Super | 125 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu |
| 19-1014 | Ceramic Super | 180 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu |
| 19-1015 | Ceramic Super | 200 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu |
| 19-1016 | Ceramic Super | 230 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu |
| 19-1017 | Ceramic Super | 250 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu |

TARCZE DIAMENTOWE DO GRESU I CERAMIKI - NASYP KSIĘŻYCOWY

Dodatkowa powłoka miedziana dla zwiększenia żywotności, idealne do dachówek.



| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|---------------|----------|--|
| 17-1011 | Turbo Special | 115 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu, system turbo |
| 17-1012 | Turbo Special | 125 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu, system turbo |
| 17-1013 | Turbo Special | 180 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu, system turbo |
| 17-1014 | Turbo Special | 200 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu, system turbo |
| 17-1015 | Turbo Special | 230 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu, system turbo |
| 17-1016 | Turbo Special | 250 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu, system turbo |

TARCZE DIAMENTOWE DO GRESU I CERAMIKI GOLD-GRESPoszerzona flansa wzmacniająca, dodatkowa powłoka miedziana dla zwiększenia żywotności, idealne do twardego gresu. **MOŻLIWOŚĆ CIĘCIA POD KĄTEM.**

| NR. KATALOGOWY | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|----------|---|
| 19-1111 | 115 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu (możliwość ukosowania) |
| 19-1112 | 125 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu (możliwość ukosowania) |
| 19-1113 | 180 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu (możliwość ukosowania) |
| 19-1114 | 200 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu (możliwość ukosowania) |
| 19-1115 | 230 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu (możliwość ukosowania) |
| 19-1116 | 250 | ultra cienkie tarcze do ceramiki i gresu (możliwość ukosowania) |

TARCZE DIAMENTOWE DO GRESU I CERAMIKI - NASYP CIĄGŁY

Idealne do ukosowania płytek, bardzo precyzyjne cięcie.

NOWOŚĆ

| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|---------------------|----------|--|
| 20-1012 | Ceramic A | 125 | tarcza ciągła, gres, ceramika (ukosowanie) |
| 20-1014 | Ceramic A | 180 | tarcza ciągła, gres, ceramika (ukosowanie) |
| 20-1015 | Ceramic A | 200 | tarcza ciągła, gres, ceramika (ukosowanie) |
| 20-1016 | Ceramic A | 230 | tarcza ciągła, gres, ceramika (ukosowanie) |
| 20-1017 | Ceramic A | 250 | tarcza ciągła, gres, ceramika (ukosowanie) |
| 20-1022 | Ceramic B PRECISION | 125 | klinkier-T, marmur, granit, ceramika, gres, kamień naturalny |

**TARCZE DIAMENTOWE SEGMENTOWE DO BETONU**

 - Linia Classic
 - Linia Professional



| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|-----------------|----------|------------------------------------|
| 10-1012 | Beton Classic A | 125 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1013 | Beton Classic A | 150 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1015 | Beton Classic A | 230 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1017 | Beton Classic A | 350 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1027 | Beton Classic B | 350 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1028 | Beton Classic B | 400 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1031 | Beton Classic C | 125 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1033 | Beton Classic C | 230 | materiały twarde kostka brukowa |
| 10-1034 | Beton Classic C | 300 | materiały twarde kostka brukowa |

TARCZE DIAMENTOWE TURBO DO BETONU I BETONU ZBROJONEGO

| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|-----------------|----------|---|
| 11-1012 | Turbo Classic A | 125 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |
| 11-1013 | Turbo Classic A | 150 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |
| 11-1014 | Turbo Classic A | 230 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |
| 11-1015 | Turbo Classic A | 300 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |
| 11-1016 | Turbo Classic A | 350 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |
| 11-1022 | Turbo Classic B | 125 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |
| 11-1031 | Turbo Classic C | 125 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |
| 11-1032 | Turbo Classic C | 230 | materiały twarde, kostka brukowa, system turbo |

TARCZA DO SZLIFOWANIA BETONU 125MM - II RZĘDOWY SEGMENT

| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------|----------|-----------------------|
| 11-1111 | Beton A | 125 | Beton, beton zbrojony |
| 11-1112 | Beton A | 180 | Beton, beton zbrojony |



TARCZE DIAMENTOWE SEGMENTOWE DO BETONU

KINCZYK®
 - Linia Classic

 - Linia Professional

| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------|----------|--|
| 14-1018 | Beton A | 350 | beto, beton zbrojony, kostka brukowa, granit, klinkier-T, marmur, kamień naturalny |
| 14-1019 | Beton A | 400 | beto, beton zbrojony, kostka brukowa, granit, klinkier-T, marmur, kamień naturalny |
| 14-1031 | Beton C | 230 | beto, beton zbrojony, kostka brukowa, granit, klinkier-T, marmur, kamień naturalny |
| 14-1034 | Beton C | 350 | beto, beton zbrojony, kostka brukowa, granit, klinkier-T, marmur, kamień naturalny |



TARCZE DIAMENTOWE TURBO DO BETONU I BETONU ZBROJONEGO - WENTYLOWANE

| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------|----------|--|
| 15-1024 | Turbo B | 350 | beto, beton zbrojony, kostka brukowa, granit, klinkier-T, marmur, kamień naturalny |
| 15-1031 | Turbo C | 230 | beto, beton zbrojony, kostka brukowa, granit, klinkier-T, marmur, kamień naturalny |
| 15-1033 | Turbo C | 350 | beto, beton zbrojony, kostka brukowa, granit, klinkier-T, marmur, kamień naturalny |



TARCZE UNIWERSALNE NIEISKRZĄCE



| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------|----------|--|
| 23-1033 | UNIVERSAL-A | 230 | Beton, beton zbrojony, stal, żeliwo, klinkier, PCV, drewno |
| 23-1035 | UNIVERSAL-A | 350 | Beton, beton zbrojony, stal, żeliwo, klinkier, PCV, drewno |

TARCZE DIAMENTOWE DO ASFALTU I ŚWIEŻEGO BETONU



| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------|----------|---|
| 21-1013 | Asfalt A | 230 | Asfalt, świeży beton, silikat, piaskowiec, szamot-M, klinkier-M |
| 21-1022 | Asfalt B | 350 | Asfalt, świeży beton, silikat, piaskowiec, szamot-M, klinkier-M |
| 21-1032 | Asfalt C | 350 | Asfalt, świeży beton, silikat, piaskowiec, szamot-M, klinkier-M |

TARCZA DIAMENTOWA DO POROTERMU

| NR. KATALOGOWY | RODZAJ TARCZ | ŚREDNICA | ZASTOSOWANIE |
|----------------|--------------|----------|------------------------------------|
| 24-1011 | Poroton A | 650 | Bloczki betonowe, poroton, silikat |



**baumajster****Szczotka doczołowa z nakrętką M14, drut falowany**

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-----------|---------------|
| B6000 | 65mm x M14x2 | 6 / 60 | 5904125160005 |
| B6001 | 75mm x M14x2 | 6 / 60 | 5904125160012 |
| B6002 | 100mm x M14x2 | 9 / 54 | 5904125160029 |

Szczotka doczołowa z nakrętką M14, drut splatany

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-----------|---------------|
| B6005 | 65mm x M14x2 | 16 / 64 | 5904125160050 |
| B6006 | 75mm x M14x2 | 12 / 48 | 5904125160067 |
| B6007 | 100mm x M14x2 | 8 / 32 | 5904125160074 |

Szczotka tarczowa z nakrętką M14, drut falowany

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-----------|---------------|
| B6060 | 100mm x M14x2 | 16 / 96 | 5904125160609 |
| B6061 | 125mm x M14x2 | 8 / 48 | 5904125160616 |

Szczotka tarczowa z nakrętką M14, drut splatany

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-----------|---------------|
| B6062 | 100mm x M14x2 | 16 / 96 | 5904125160623 |
| B6063 | 125mm x M14x2 | 8 / 48 | 5904125160630 |

Szczotka doczołowa z trzpieniem, drut falowany

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------------|-----------|---------------|
| B6011 | 50mm x fi 6mm | 12 / 120 | 5904125160111 |
| B6012 | 63mm x fi 6mm | 10 / 100 | 5904125160128 |
| B6013 | 75mm x fi 6mm | 10 / 100 | 5904125160135 |
| B6014 | 100mm x fi 6mm | 5 / 50 | 5904125160142 |

Szczotka doczołowa z trzpieniem, drut splatany

| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-----------|---------------|
| B6016 | 50mm x fi 6mm | 12 / 120 | 5904125160166 |
| B6017 | 63mm x fi 6mm | 10 / 100 | 5904125160173 |
| B6018 | 75mm x fi 6mm | 10 / 100 | 5904125160180 |



baumajster

Szczotka pędzelkowa z trzpieniem, drut falowany



| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-----------|---------------|
| B6022 | 19mm x fi 6mm | 20 / 200 | 5904125160227 |
| B6023 | 24mm x fi 6mm | 15 / 150 | 5904125160234 |

Szczotka pędzelkowa z trzpieniem, drut splatany



| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------------|-----------|---------------|
| B6027 | 20mm x fi 6mm | 20 / 200 | 5904125160272 |
| B6028 | 25mm x fi 6mm | 15 / 150 | 5904125160289 |

Szczotka tarczowa z trzpieniem, drut falowany



| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|----------------|-----------|---------------|
| B6031 | 50mm x fi 6mm | 12 / 120 | 5904125160319 |
| B6032 | 63mm x fi 6mm | 12 / 120 | 5904125160326 |
| B6033 | 75mm x fi 6mm | 12 / 120 | 5904125160333 |
| B6034 | 100mm x fi 6mm | 9 / 90 | 5904125160340 |

Szczotka ręczna metalowa z plastikową rączką



| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------|-----------|---------------|
| B6064 | 250mm | 12 / 120 | 5904125160647 |

Szczotka metalowa czołowa z plastikową rączką



| INDEX | ROZMIAR | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|---------|-----------|---------------|
| B6065 | 160mm | 12 / 120 | 5904125160654 |





GREG.TOOLS

TARCZE

TARCZE DO METALU

Tarcza do cięcia metal / INOX ULTRA LINE

ULTRA line

baumajster



| INDEX | ROZMIAR | SPECYFIKACJA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-----------------|---------------|-----------|--------------|
| B1103 | 125x1.0x22.23mm | 41 WA 60 R BF | 100 / 400 | 590412511038 |

Tarcza do cięcia metalu

baumajster



| INDEX | ROZMIAR | SPECYFIKACJA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-----------------|--------------|-----------|---------------|
| B1000 | 115x1.0x22.23mm | 41 A 60 R BF | 50 / 400 | 5904125110000 |
| B1003 | 125x1.0x22.23mm | 41 A 60 R BF | 50 / 600 | 5904125110031 |
| B1004 | 125x1.5x22.23mm | 41 A 46 R BF | 50 / 400 | 5904125110048 |
| B1007 | 230x1.9x22.23mm | 41 A 46 R BF | 25 / 100 | 5904125110079 |
| B1010 | 350x3.5x25.4mm | 41 A 30 R BF | 1 / 25 | 5904125110109 |

Tarcza do szlifowania metalu

baumajster



| INDEX | ROZMIAR | SPECYFIKACJA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-----------------|--------------|-----------|---------------|
| B1021 | 125x6.0x22.23mm | 27 A 24 R BF | 10 / 100 | 5904125110215 |

Tarcza do cięcia metalu

hausmajster



| INDEX | ROZMIAR | SPECYFIKACJA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-----------------|--------------|-----------|---------------|
| H0103 | 125x1.0x22.23mm | 41 A 60 T BF | 100 / 400 | 5904125101039 |
| H0107 | 230x1.9x22.23mm | 41 A 46 T BF | 25 / 100 | 5904125101077 |

MIL 4932479578

TARCZA MILWAUKEE DO CIĘCIA METALU/ INOX 125 x 1,0 MM

HIT

Milwaukee



MIL 4932479579

TARCZA MILWAUKEE DO CIĘCIA METALU/ INOX 230 x 1,9 MM

NOWOŚĆ

Milwaukee





GREG.TOOLS

TARCZE**LISTKOWE \ Z WŁÓKNINY****Tarcza listkowa do szlifowania metalu****baumajster**

| INDEX | ROZMIAR | GRANULACJA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|------------|-----------|---------------|
| B1205 | 125x22,23mm | 40 | 10 / 200 | 5904125112059 |
| B1206 | 125x22,23mm | 60 | 10 / 200 | 5904125112066 |
| B1207 | 125x22,23mm | 80 | 10 / 200 | 5904125112073 |
| B1208 | 125x22,23mm | 100 | 10 / 200 | 5904125112080 |
| B1209 | 125x22,23mm | 120 | 10 / 200 | 5904125112097 |

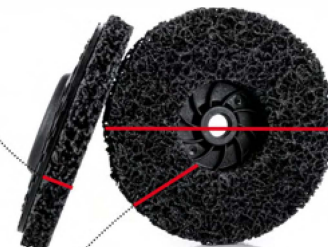
Tarcza listkowa do szlifowania INOX**baumajster**

| INDEX | ROZMIAR | GRANULACJA | PAKOWANIE | KOD KRESKOWY |
|-------|-------------|------------|-----------|---------------|
| B1225 | 125x22,23mm | 40 | 10 / 200 | 5904125112257 |
| B1226 | 125x22,23mm | 60 | 10 / 200 | 5904125112264 |
| B1227 | 125x22,23mm | 80 | 10 / 200 | 5904125112271 |
| B1228 | 125x22,23mm | 100 | 10 / 200 | 5904125112288 |
| B1229 | 125x22,23mm | 120 | 10 / 200 | 5904125112295 |

AWMM14-125

**TARCZA ŚCIERNA Z WŁÓKNINY
125MM Z UCHWYTEM M14****M14****LONG
LIVE**

wysokość nylonowych włókien: 14mm

**AKU
TOOLS**

średnica: 125mm

szerokość nylonowych włókien: 40mm

STWORZONE Z NYLONOWYCH WŁÓKNIEN



OTWARTA STRUKTURA ZAPOBIEGA ZBIJANIU SIĘ



UCHWYT M14 UŁATWIAJĄCY MONTAŻ NA SZLIFIERCE



FLANSZA WYKONANA Z TWORZYWA ABS ZWIĘKSZAJĄCA PRECYZJĘ PRACY



GREG.TOOLS

BRZESZCZOTY

BRZESZCZOTY DO PIŁ SZABLASTYCH



NAJBARDZIEJ POPULARNE BRZESZCZOTY DO PIŁ SZABLASTYCH.

| ZASTOSOWANIE / SERIA | DŁUGOŚĆ (MM) | ILOŚĆ ZĘBÓW NA CAL | NR ARTYKUŁU | ILOŚĆ W OPAKOWANIU | |
|---|--------------|--------------------|-------------|--------------------|--|
| Metal - ICE TOORCH | 150 | 10 | 48004712 | 5 | |
| | 150 | 14 | 48004782 | 5 | |
| | 150 | 18 | 48004784 | 5 | |
| Metal - THIN KERF | 150 | 14 | 48005182 | 5 | |
| | 150 | 18 | 48005184 | 5 | |
| | 150 | 24 | 48005186 | 5 | |
| | 230 | 18 | 48005188 | 5 | |
| | 230 | 14 | 48005187 | 5 | |
| | 230 | 18 | 48004188 | 5 | |
| | 300 | 14 | 48005194 | 5 | |
| | 300 | 18 | 48005189 | 5 | |
| Metal - TORCH | 150 | 18 | 48005784 | 5 | |
| | 230 | 18 | 48005788 | 5 | |
| | 230 | 14 | 48005787 | 5 | |
| | 230 | 18 | 48004787 | 5 | |
| | 300 | 18 | 48005789 | 5 | |
| Żeliwo - TORCH CARBIDE | 230 | 7 | 48005202 | 1 | |
| Drewno - AX | 150 | 5 | 48005035 | 5 | |
| | 230 | 5 | 48005026 | 5 | |
| Drewno z gwoździemi - AX CARBIDE | 230 | 5 | 48005226 | 1 | |
| Drewno i tworzywa sztuczne | 150 | 6 | 48001075 | 3 | |
| | 240 | 5 | 48001077 | 3 | |
| | 300 | 6 | 48001079 | 3 | |
| Brzeszczot uniwersalny | 150 | 10 | 48005092 | 5 | |
| Drewno / Metal / Tworzywa sztuczne | 300 | 8/12 | 48005094 | 5 | |
| Drewno / Metal | 230 | 5 | 48005036 | 5 | |
| | 300 | 5 | 48005037 | 5 | |
| Żeliwo | 450 | 1,5 | 48001460 | 1 | |
| Żeliwo / Metal / Tworzywa sztuczne (nasyp diamentowy) | 230 | - | 48001430 | 3 | |
| Materiały zamrożone/lód | 300 | 6 | 48001082 | 1 | |

Zestaw: 2x AX 150 mm, 2x AX 230 mm,
4x TORCH 150 mm 18 TPI, 2x TORCH 230 mm
14 TPI, 2x WRECKER 150 mm 7/11 TPI, kaseta

49222229 12





GREG.TOOLS

BRZESZCZOTY**BRZESZCZOTY DO WYRZYNARKI***Milwaukee***Najbardziej popularne brzeszczoty do wyrzynarki**

| NR ARTYKUŁU | DŁUGOŚĆ OSTRZA (MM) | PODZIAŁKA ZĘBÓW (MM) | ZASTOSOWANIE | ILOŚĆ W OPAKOWANIU |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---|-----------------------|
| 4932346079 | 75 | 2,5 | Blaty kuchenne i laminowane płyty wiórowe | 5 |
| 4932348072 | 105 | 2,5 | Blaty kuchenne i laminowane płyty wiórowe | 5 |
| 4932254061 | 75 | 2,5 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932213116 | 75 | 4 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932274351 | 75 | 4 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932373392 | 50 | 1,35 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932430141 | 91 | 2,5 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932254071 | 75 | 3 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932311633 | 105 | 4 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932430143 | 75 | 2,5 | Drewno i tworzywa sztuczne | 5 |
| 4932254063 | 55 | 1,2 | Metal | 5 |
| 4932254064 | 55 | 2 | Metal | 5 |
| 4932274654 | 105 | 1,2 | Metal | 5 |
| 4932430142 | 91 | 2,5/1,8 | Metal | 5 |
| 4932345826 | 75 | 1,2 | Metal | 5 |
| 4932345825 | 55/75 | 1,2/2/2,5/3/4 | Drewno i metal | 5 |
| nowość 4932479088 | 55/75 | 1,2/2,5/4 | Drewno i metal | 35 |

**MIL 48906090****ZESTAW OSTRZY DO MULTITOOL 11 EL.**



Bimetalowe kobaltowe otwornice HOLE DOZER™



| Ø (mm) | Ø (inch) | Maks. głębokość cięcia (mm) | Ilość w op. | Min. zam. | Numer Artykułu | Kod EAN |
|--------|----------|--------------------------------|-------------|-----------|-------------------|---------------|
| 14 | 1/2 | 41 | 1 | 1 | 49560002 | 045242271061 |
| 16 | 5/8 | 41 | 1 | 1 | 49560012 | 045242192922 |
| 17 | 11/16 | 41 | 1 | 1 | 49560014 | 045242193639 |
| 19 | 3/4 | 41 | 1 | 1 | 49560023 | 045242192632 |
| 20 | 25/32 | 41 | 1 | 1 | 49560024 | 045242271016 |
| 21 | 13/16 | 41 | 1 | 1 | 49560027 | 045242192649 |
| 22 | 7/8 | 41 | 1 | 1 | 49560032 | 045242192878 |
| 24 | 15/16 | 41 | 1 | 1 | 49560037 | 045242192885 |
| 25 | 1 | 41 | 1 | 1 | 49560043 | 045242192526 |
| 27 | 1 1/16 | 41 | 1 | 1 | 49560047 | 045242192892 |
| 29 | 1 1/8 | 41 | 1 | 1 | 49560052 | 045242192939 |
| 30 | 1 1/8 | 41 | 1 | 1 | 49560057 | 045242192946 |
| 32 | 1 1/4 | 41 | 1 | 1 | 49560062 | 045242192977 |
| 33 | 1 1/8 | 41 | 1 | 1 | 49560067 | 045242192984 |
| 35 | 1 3/8 | 41 | 1 | 1 | 49560072 | 045242192991 |
| 37 | 1 7/16 | 41 | 1 | 1 | 49560077 | 045242193028 |
| 38 | 1 1/2 | 41 | 1 | 1 | 49560082 | 045242193035 |
| 40 | 1 5/8 | 41 | 1 | 1 | 49560087 | 045242193042 |
| 41 | 1 5/8 | 41 | 1 | 1 | 49560092 | 045242193073 |
| 43 | 1 11/16 | 41 | 1 | 1 | 49560097 | 045242193080 |
| 44 | 1 3/4 | 41 | 1 | 1 | 49560102 | 045242193097 |
| 46 | 1 13/16 | 41 | 1 | 1 | 49560107 | 045242193127 |
| 48 | 1 7/8 | 41 | 1 | 1 | 49560112 | 045242193134 |
| 50 | 1 21/32 | 41 | 1 | 1 | 49560113 | 045242271023 |
| 51 | 2 | 41 | 1 | 1 | 49560117 | 045242193141 |
| 52 | 2 1/16 | 41 | 1 | 1 | 49560122 | 045242193172 |
| 54 | 2 1/8 | 41 | 1 | 1 | 49560127 | 045242193189 |
| 56 | 4/6 | 41 | 1 | 1 | 49560129 | 045242504664 |
| 57 | 2 1/4 | 41 | 1 | 1 | 49560132 | 045242193196 |
| 58 | 2 1/8 | 41 | 1 | 1 | 49560137 | 045242193226 |
| 60 | 2 3/8 | 41 | 1 | 1 | 49560142 | 045242193233 |
| 64 | 2 1/2 | 41 | 1 | 1 | 49560147 | 045242193240 |
| 65 | 2 3/8 | 41 | 1 | 1 | 49560153 | 045242193271 |
| 67 | 2 3/8 | 41 | 1 | 1 | 49560158 | 045242193288 |
| 68 | 2 11/16 | 41 | 1 | 1 | 49560159 | 045242271030 |
| 70 | 2 3/4 | 41 | 1 | 1 | 49560163 | 045242193295 |
| 73 | 2 7/8 | 41 | 1 | 1 | 49560167 | 045242193325 |
| 76 | 3 | 41 | 1 | 1 | 49560173 | 045242193332 |
| 79 | 3 1/8 | 41 | 1 | 1 | 49560177 | 045242193349 |
| 83 | 3 1/4 | 41 | 1 | 1 | 49560183 | 045242193370 |
| 86 | 3 3/8 | 41 | 1 | 1 | 49560187 | 045242193387 |
| 89 | 3 1/2 | 41 | 1 | 1 | 49560193 | 045242193394 |
| 92 | 3 3/8 | 41 | 1 | 1 | 49560197 | 045242193431 |
| 95 | 3 3/4 | 41 | 1 | 1 | 49560203 | 045242193448 |
| 98 | 3 7/8 | 41 | 1 | 1 | 49560207 | 045242193479 |
| 102 | 4 | 41 | 1 | 1 | 49560213 | 045242193486 |
| 105 | 4 1/8 | 41 | 1 | 1 | 49560217 | 045242193493 |
| 108 | 4 1/4 | 41 | 1 | 1 | 49560223 | 045242193523 |
| 111 | 4 3/8 | 41 | 1 | 1 | 49560227 | 045242193530 |
| 114 | 4 1/2 | 41 | 1 | 1 | 49560233 | 045242193547 |
| 121 | 4 3/4 | 41 | 1 | 1 | 49560237 | 045242193578 |
| 127 | 5 | 41 | 1 | 1 | 49560243 | 045242193585 |
| 133 | 5 1/4 | 41 | 1 | 1 | 49560244 | 045242271078 |
| 140 | 5 1/2 | 41 | 1 | 1 | 49560247 | 045242193592 |
| 152 | 6 | 41 | 1 | 1 | 49560253 | 045242193622 |
| 160 | 6 1/16 | 38 | 1 | 1 | 4932399885 | 4002395365395 |
| 168 | 6 3/8 | 38 | 1 | 1 | 4932399886 | 4002395365401 |
| 177 | 6 25/32 | 38 | 1 | 1 | 4932399887 | 4002395365418 |
| 200 | 7 7/8 | 38 | 1 | 1 | 4932399888 | 4002395365425 |
| 210 | 8 1/2 | 38 | 1 | 1 | 4932399889 | 4002395365432 |



Akcesoria do otwornic

| Opis | Dla pH o średnicy w mm | Uchwyt | Uchwyt koronki lub otwornicy | Ilość w op. | Min. zam. | Numer Artykułu | Kod EAN |
|-----------|------------------------------|------------|------------------------------------|----------------|-----------|-------------------|--------------|
| ① Trzpień | Ø 14-30 mm | 9.5 mm Hex | 1/2" x 20 | 1 | 1 | 4932479465 | 045242200177 |
| ② Trzpień | Ø 32-210 mm | 9.5 mm Hex | 3/4" x 18 | 1 | 1 | 4932479466 | 045242225798 |

①



②





GREG.TOOLS

OTWORNICE \ TARCZE

Z WĘGLIKIEM \ DO UKOŚNIC I PILAREK

OTWORNICE Z WĘGLIKIEM WOLFRAMU BIG HAWG™ MULTI MATERIAL



Idealne dla elektryków, stolarzy, instalatorów oraz do ogólnego stosowania w budownictwie i pracach wykończeniowych.

ZASTOSOWANIE W SZEROKIM ZAKRESIE MATERIAŁÓW, NP:

- CEGŁA (ZARÓWNO PEŁNA, JAK I DZIURAWKA) • BETON KOMÓRKOWY • BLOCZKI Z PIASKOWCA O TWARDOŚCI DO 30 N/MM²
- PŁYTA WIÓROWA, MDF, SKLEJKA • PLASTIK, LAMINATY • PŁYTA G-K • *NIEODPOWIEDNIE DO TWARDYCH MATERIAŁÓW, TAKICH JAK BETON, GRANIT, KAMIEŃ NATURALNY, BLOCZKI Z PIASKOWCA O TWARDOŚCI POWYŻEJ 30 N/MM²

| Ø (MM) | MAKS. | | MIN. ZAM. | NUMER ARTYKUŁU |
|-----------|-------------|-----------------|-----------|----------------|
| | CIĘCIA (MM) | GLĘBOKOŚĆ W OP. | | |
| 35 | 60 | 1 | 1 | 4932464923 |
| 51 | 60 | 1 | 1 | 4932464925 |
| 65 | 60 | 1 | 1 | 4932464928 |
| 68 | 60 | 1 | 1 | 4932464929 |
| 82 | 60 | 1 | 1 | 4932464932 |
| 102 | 60 | 1 | 1 | 4932464934 |



MIL 4932464941

TRZPIEŃ Z WIERTŁEM PROWADZĄCYM



MIL 4932479575

ZESTAW TARCZ DO UKOŚNICY 216 X 30 MM 2 SZT. TWIN PACK MILWAUKEE



1 TARCZA DO SZYBKIEGO CIĘCIA DREWNA
216 X 30 X 48 ZĘBÓW (4932471316)

+ 1 TARCZA X 216 X 30 X 60 ZĘBÓW
DO CZYSTEGO CIĘCIA DREWNA
(4932471317)

MIL 4932479576

ZESTAW TARCZ DO UKOŚNICY 254 X 30 MM 2 SZT. TWIN PACK MILWAUKEE



1 TARCZA DO SZYBKIEGO CIĘCIA DREWNA
254 X 30 X 60 ZĘBÓW (4932471320)

+ 1 TARCZA X 254 X 30 X 80 ZĘBÓW
DO CZYSTEGO CIĘCIA ALUMINIUM
(4932471318)

MIL 4932479836

ZESTAW TARCZ 165 X 5/8" TWIN PACK (2 X 24 ZĘBY) 2 SZT.

NOWOŚĆ

MIL 4932479837

ZESTAW TARCZ 165 X 5/8" TWIN PACK (24 / 40 ZĘBY) 2 SZT.

NOWOŚĆ

MIL 4932479804

ZESTAW TARCZ 190 X 30 MM TWIN PACK (2 X 24 ZĘBY) 2 SZT.

NOWOŚĆ

MIL 4932479574

ZESTAW TARCZ 190 X 30 MM TWIN PACK (24 / 48 ZĘBY) 2 SZT.

NOWOŚĆ



BITY UDAROWE SHOCKWAVE IMPACT DUTY™



NAZWA

SYMBOL

ILOŚĆ SZT.

BIT SHOCKWAVE CD PH1 25MM

MIL 4932430850

2

BIT SHOCKWAVE CD PH2 25MM

MIL 4932430853

25

BIT SHOCKWAVE CD PH2 50MM

MIL 4932430855

10

BIT SHOCKWAVE CD PH2 90MM

MIL 4932430856

1

nowość

BIT SHOCKWAVE CD PH2 148MM do M18FSG

MIL 4932459393

3

BIT SHOCKWAVE CD PH2 150MM

MIL 4932471565

1

BIT SHOCKWAVE CD PH3 25MM

MIL 4932430857

2

BIT SHOCKWAVE CD PZ1 25MM

MIL 4932430861

25

BIT SHOCKWAVE CD PZ1 50MM

MIL 4932471566

1

BIT SHOCKWAVE CD PZ1 90MM

MIL 4932430862

1

BIT SHOCKWAVE CD PZ2 25MM

MIL 4932430864

25

BIT SHOCKWAVE CD PZ2 50MM

MIL 4932430866

10

BIT SHOCKWAVE CD PZ2 90MM

MIL 4932430867

1

BIT SHOCKWAVE CD PZ2 150MM

MIL 4932471928

1

BIT SHOCKWAVE CD PZ3 25MM

MIL 4932430869

25

BIT SHOCKWAVE CD PZ3 50MM

MIL 4932430870

1

BIT SHOCKWAVE CD TX10 25MM

MIL 4932430871

2

BIT SHOCKWAVE CD TX10 50MM

MIL 4932471570

1

BIT SHOCKWAVE CD TX15 25MM

MIL 4932430873

25

BIT SHOCKWAVE CD TX15 50MM

MIL 4932451286

1

BIT SHOCKWAVE CD TX20 25MM

MIL 4932430875

25

BIT SHOCKWAVE CD TX20 50MM

MIL 4932430877

10

nowość

BIT SHOCKWAVE CD TX20 90MM

MIL 4932430878

1

BIT SHOCKWAVE CD TX25 25MM

MIL 4932430880

25

BIT SHOCKWAVE CD TX25 50MM

MIL 4932430882

10

nowość

BIT SHOCKWAVE CD TX25 90MM

MIL 4932430883

1

BIT SHOCKWAVE CD TX30 25MM

MIL 4932430886

25

BIT SHOCKWAVE CD TX30 50MM

MIL 4932471574

10

nowość

BIT SHOCKWAVE CD TX30 90MM

MIL 4932471575

1

BIT SHOCKWAVE CD TX40 25MM

MIL 4932430889

25

BIT SHOCKWAVE CD TX40 50MM

MIL 4932430890

1

BIT SHOCKWAVE CD TX50 25MM

MIL 4932430892

15

BIT SHOCKWAVE CD HEX3 25MM

MIL 4932430894

2

BIT SHOCKWAVE CD HEX4 25MM

MIL 4932430895

2



NOWOŚĆ





GREG.TOOLS

BITY

AKCESORIA UDAROWE

MIL 4932430478

**SHOCKWAVE MAGNETYCZNY UCHWYT
BITA HEX 1/4" 60 MM**

Specjalnie opracowana stal oraz obróbka cieplna dla maksymalnej wytrzymałości i elastyczności. Solidna konstrukcja wytrzymuje przeciążenia w zastosowaniach udarowych. Mocny magnes końcówki dla pewnego chwytu.

MIN. ILOŚĆ
100 szt.

**SHOCKWAVE MAGNETYCZNY UCHWYT BITA HEX 1/4"**

Specjalnie opracowana stal oraz obróbka cieplna dla maksymalnej wytrzymałości i elastyczności. Solidna konstrukcja wytrzymuje przeciążenia w zastosowaniach udarowych.

Mocny magnes końcówki dla pewnego chwytu.

MIL 4932459398
76 MM Z BLOKADĄ

MIL 4932471822
152 MM

MIL 4932471824
152 MM Z BLOKADĄ



MIL 4932471823
305 MM

MIL 4932471825
305 MM Z BLOKADĄ

NASADKA MAGNETYCZNA

Specjalnie opracowana stal oraz obróbka cieplna dla maksymalnej wytrzymałości i wyjątkowej trwałości. Mocna końcówka magnetyczna dla bezpiecznego chwytu. Uchwyt: sześciokątny klucz imbusowy 1/4" (DIN 3126 - E 6.3). Idealny do zastosowań o wysokim momencie obrotowym oraz z udarem.

| NAZWA | SYMBOL | ILOŚĆ SZT. |
|---|----------------|------------|
| SHOCKWAVE 6MM | MIL 4932352537 | 1 |
| SHOCKWAVE 7MM | MIL 4932352539 | 1 |
| SHOCKWAVE 8MM | MIL 4932352541 | 1 |
| SHOCKWAVE 10MM | MIL 4932352543 | 1 |
| SHOCKWAVE 13MM | MIL 4932352545 | 1 |
| SHOCKWAVE 17MM | MIL 4932352546 | 1 |
| ZESTAW NASADEK SZEŚCIOKĄTNYCH (Ø 7/8/10/12/13 MM) | MIL 4932352822 | 1 |



MIL 4932471828

**SHOCKWAVE ADAPTER
BITÓW 1/2" - 1/4"**

MIL 4932471826

**SHOCKWAVE ADAPTER HEX 1/4"
--> 1/4" KWADRAT**

MIL 4932478803

**SHOCKWAVE ADAPTER HEX 1/4"
--> 1/2" KWADRAT****NASADKA UDAROWA TX 1/2"
Z KOŃCÓWKĄ BITA
TORX**

| LP. | SYMBOL | ROZMIAR |
|-----|----------------|---------|
| 1. | MIL 4932478059 | TX30 |
| 2. | MIL 4932478060 | TX40 |



MIL 4932471274

PRZYSTAWKA KĄTOWA 1/4"

MIL 4932459781

**UDAROWA NASADKA
KĄTOWA KNUCKLE**

MIL 4932479228

ZESTAW ADAPTERÓW UDAROWYCH

ZESTAW ZAWIERA:

- 1 x 1/4" HEX - 1/4" KWADRAT,
- 1 x 1/4" HEX - 3/8" KWADRAT,
- 1 x 1/4" HEX - 1/2" KWADRAT



GREG.TOOLS

BITY**AKCESORIA UDAROWE \ ZESTAWY BITÓW****UCHWYTY MAGNETYCZNE DO BITÓW ZE STREFĄ SKRĘTNĄ**

| SYMBOL | NAZWA | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU | MAŁE OPAKOWANIE ZBIORCZE | DUŻE OPAKOWANIE ZBIORCZE |
|---------|------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| AUM-60 | UCHWYT MAGNETYCZNY DO BITÓW 60 MM | 1 | 40 | 200 |
| AUM-150 | UCHWYT MAGNETYCZNY DO BITÓW 150 MM | 1 | 12 | 60 |

KLUCZYKI MAGNETYCZNE

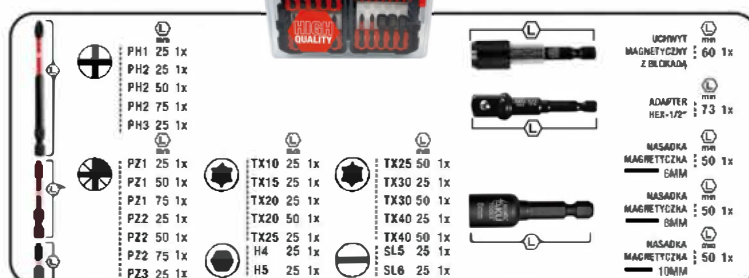
| SYMBOL | NAZWA | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU | MAŁE OPAKOWANIE ZBIORCZE |
|--------|---------------------------|-------------------|--------------------------|
| AKM8 | KLUCZYK MAGNETYCZNY 8 MM | 1 | 50 |
| AKM10 | KLUCZYK MAGNETYCZNY 10 MM | 1 | 50 |
| AKM13 | KLUCZYK MAGNETYCZNY 13 MM | 1 | 40 |
| AKM17 | KLUCZYK MAGNETYCZNY 17 MM | 1 | 20 |

ADAPTERY HEX 1/4"

| SYMBOL | NAZWA | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU | MAŁE OPAKOWANIE ZBIORCZE | DUŻE OPAKOWANIE ZBIORCZE |
|--------|--------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| AA14 | ADAPTER 1/4" | 1 | 12 | 120 |
| AA38 | ADAPTER 3/8" | 1 | 12 | 120 |
| AA12 | ADAPTER 1/2" | 1 | 12 | 120 |

ZESTAW BITÓW UDAROWYCH 31 SZT.

Wysokiej jakości bity, oraz akcesoria funkcyjne wykonane z wysokogatunkowej stali S2. Specjalna strefa skrętna zastosowana na trzpieniu maksymalnie amortyzuje obciążenia - przy napotkaniu dużego oporu ulega lekkiemu skręceniu dzięki czemu nie dochodzi do uszkodzenia końcówki oraz wydłuża jej żywotność. Opakowanie wykonane z odpornego na uderzenia tworzywa ABS zamykane przesuwną blokadą.

**SKŁAD ZESTAWU:**

| SYMBOL | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU | MAŁE OPAKOWANIE ZBIORCZE | DUŻE OPAKOWANIE ZBIORCZE |
|---------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| AZBI-31 | 1 | 5 | 20 |



MIL 4932430910

ZESTAW BITÓW SHOCKWAVE DRIVE GUIDE II 12 SZT.

Smukły, kieszkowy wzór. Uchwyt końcówki wkrętakowej Drive Guide z przedłużalną tuleją bezpiecznie utrzyma długie śruby. Długość całkowita do 110 mm. Rączka do bezpośredniego chwytu bitów.

Ściąganie izolacji z przewodów metalowych:

Ø 0,75 / 1,0 / 1,5 / 2,5 mm²

Tworzenie pętli z przewodu nawet do 5 mm².

NOWOŚĆ

Milwaukee



MIL 4932430904

ZESTAW BITÓW SHOCKWAVE IMPACT DUTY 15 SZT.

Długość 60 mm:

1 x PH1
2 x PH2
1 x PZ1
2 x PZ2
1 x PZ3

1 x TX10
2 x TX15
2 x TX20
1 x TX25
1 x TX30

Długość 60 mm:

1 x uchwyt magnetyczny

GRATIS
DISPLAYPRZY ZAKUPIE
10 szt.

MIL 4932464240

ZESTAW BITÓW SHOCKWAVE 32 SZT.

Shockwave Impact Duty to linia akcesoriów nie tylko idealna do ciężkich zastosowań udarowych, ale pełny system rozwiązań dla potrzeb wiercenia i mocowania. **Geometria Shock Zone** - zaprojektowana tak, by była elastyczna, zmniejsza naprężenie na końcówce, dzięki czemu jest bardziej odporna na złamanie. Połączenie konstrukcji **Shock Zone** oraz specjalnej obróbki cieplnej pochłania udar i pozwala aby bit zginał się podobnie jak sprężyna. Kuta i prasowana główka bita zapewnia najlepsze dopasowanie do łba śruby, bez przeskoków i zdzierania go, co wydłuża okres trwałości. Stal opracowana na życzenie - **Milwaukee**® niestandardowy skład metalu sprawia, że bity Shockwave są bardziej odporne na wstrząsy przy uderzeniu.

GRATIS
DISPLAYPRZY ZAKUPIE
12 szt.

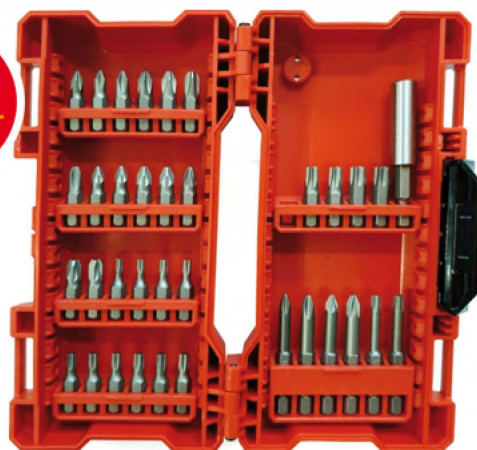
MIL 4932352068

ZESTAW BITÓW SHOCKWAVE 35 SZT.

Zawartość: Komplet 35 wzmacnianych bitów w mocnej kasecie z tworzywa sztucznego. Bity są utwardzane do twardości 58 HRC w celu wydłużenia żywotności.

Wypożyczenie:

2 x PH1 x 25 mm / 3 x PH2 x 25 mm / 2 x PH3 x 25 mm / 2 x PZ1 x 25 mm /
3 x PZ2 x 25 mm / 2 x PZ3 x 25 mm / 2 x TX10 x 25 mm / 2 x TX15 x 25 mm /
3 x TX20 x 25 mm / 3 x TX25 x 25 mm / 2 x TX30 x 25 mm / 2 x TX40 x 25 mm /
1 x PH1 x 50 mm / 1 x PH2 x 50 mm / 1 x PZ1 x 50 mm / 1 x PZ2 x 50 mm /
1 x TX20 x 50 mm / 1 x TX25 x 50 mm / 1 x końcówka 1/4" 60 mm

GRATIS
DISPLAYPRZY ZAKUPIE
6 szt.

MIL 4932492003

ZESTAW BITÓW UDAROWYCH SHOCKWAVE™ IMPACT DUTY 35 SZT.

Bity udarowe SHOCKWAVE™: 24 x 25 mm długości 1 x PH1 / 3 x PH2 / 1 x PH3, 2 x PZ1 / 3 x PZ2 / 1 x PZ3, 2 x TX10 / 2 x TX15 / 3 x TX20 / 3 x TX25 / 2 x TX30 / 1 x TX40.

7 x 50 mm długości 1 x PH2 / 1 x PZ2, 1 x TX15 / 1 x TX20 / 1 x TX25 / 1 x TX30 / 1 x TX40. 3 x Udarowa magnetyczna nasadka sześciokątna: 48 mm długości 1 x Hex 7 mm / 1 x Hex 8 mm / 1 x Hex 10 mm. 1 x magnetyczny uchwyt bitów SHOCKWAVE™ 60 mm



NOWOŚĆ



GREG.TOOLS

BITY**ZESTAWY BITÓW \ WIERTEŁ**

MIL 4932479854

ZESTAW WIERTEŁ UNIWERSALNYCH I RED HEX DO METALU 39 SZT.**NOWOŚĆ**

MIL 4932430908

ZESTAW BITÓW I WIERTEŁ SHOCKWAVE IMPACT DUTY 40 SZT.**NOWOŚĆ****Milwaukee**

Zawartość: Bity Shockwave Impact Duty™:
 Długość 25 mm 1 x PH1 / 2 x PH2 / 1 x PZ1 / 3 x PZ2 / 2 x TX10 / 2 x TX15 / 3 x TX20 / 2 x TX25 / 2 x TX30 / 1 x TX40 / 1 x TX50 / 1 x Hex 4 mm / 1 x Hex 5 mm / 1 x SL 0,6 x 4,5 / 1 x SL 0,8 x 5,5 / 1 x SL 1,2 x 6,5
 Długość 50 mm 1 x PH2 / 1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x TX10 / 1 x TX15 / 1 x TX20 / 1 x TX 25 / 1 x TX30 /
 1 x uchwyt magnetyczny długość 60 mm
 1 x uchwyt magnetyczny długość 152 mm
 Wiertła Shockwave Impact Duty™ "X": Ø 3 / 4 / 5 mm
 Nasadki Shockwave Impact Duty
 Długość 48 mm 1 x Hex 8 mm / 1 x Hex 10 mm



MIL 4932459763

ZESTAW BITÓW I WIERTEŁ SHOCKWAVE IMPACT DUTY 40 SZT. + NÓŻ FASTBACK GRATIS**NOWOŚĆ**

Zawartość: Bity Shockwave Impact Duty™:
 Długość 25 mm 1 x PH1 / 2 x PH2 / 1 x PZ1 / 3 x PZ2 / 2 x TX10 / 2 x TX15 / 3 x TX20 / 2 x TX25 / 2 x TX30 / 1 x TX40 / 1 x TX50 / 1 x Hex 4 mm / 1 x Hex 5 mm / 1 x SL 0,6 x 4,5 / 1 x SL 0,8 x 5,5 / 1 x SL 1,2 x 6,5 /
 Długość 50 mm 1 x PH2 / 1 x PZ1 / 1 x PZ2 / 1 x TX10 / 1 x TX15 / 1 x TX20 / 1 x TX 25 / 1 x TX30 /
 1 x uchwyt magnetyczny długość 60 mm /
 1 x uchwyt magnetyczny długość 152 mm
 Wiertła Shockwave Impact Duty™ "X": Ø 3 / 4 / 5 mm /
 Nasadki Shockwave Impact Duty
 Długość 48 mm 1 x Hex 8 mm / 1 x Hex 10 mm



+

**DO ZESTAWU BITÓW NÓŻ GRATIS**

MIL 4932430906

ZESTAW BITÓW I WIERTEŁ SHOCKWAVE IMPACT DUTY 48 SZT.

Zawartość: Bity Shockwave Impact Duty:

Długość 25 mm 2 x PH1 / 2 x PH2 / 1 x PH3 / 2 x PZ1 / 3 x PZ2 / 1 x PZ3 / 3 x TX10 / 3 x TX15 / 3 x TX20 / 3 x TX25 / 3 x TX30 / 1 x TX40 / 1 x Hex 4 mm / 1 x Hex 5 mm / 1 x SL 0,6 x 4,5 / 1 x SL 0,8 x 5,5 / 1 x SL 1,2 x 6,5 /
 Długość 50 mm 1 x PH1 / 1 x PH2 / 1 x PZ1 / 1 x TX10 / 1 x TX15 / 1 x TX20 / 1 x TX 25 / 1 x TX30 / Długość 90 mm 1 x PZ2 / 1 x TX20 / 1 x TX25 /
 1 x uchwyt magnetyczny długość 60 mm
 Wiertła Shockwave Impact Duty "X" Hex: Ø 3 / 4 / 5 / 6 mm.

**GRATIS DISPLAY PRZY ZAKUPIE 6 SZT.**

MIL 4932430907

ZESTAW BITÓW SHOCKWAVE IMPACT DUTY 56 SZT.

Shockwave Impact Duty to linia akcesoriów nie tylko idealna do ciężkich zastosowań udarowych, ale pełny system rozwiązań dla potrzeb wiercenia i mocowania. Kuta i prasowana główka bity zapewnia najlepsze dopasowanie do łba śruby, bez przeskoków i zdzierania go, co wydłuża okres trwałości.



MIL 4932471588

ZESTAW BITÓW XL TORX I NASADEK SHOCKWAVE IMPACT DUTY 75 SZT.

Dł. 25 mm - 1 x PH1 / 2 x PH2, 1 x PZ1 / 3 x PZ2 / 1 x PZ3, 2 x TX10 / 4 x TX15 / 12 x TX20 / 12 x TX25 / 12 x TX30 / 2 x TX40 / 1 x TX50, 1 x TX B07 / 1 x TX B08 / 1 x TX B09 / 1 x TX B010 / 1 x TX B015, 1 x Hex 4 mm / 1 x Hex 5 mm;
 Dł. 50 mm - 1 x PH2, 1 x PZ1 / 1 x PZ2, 1 x TX10 / 2 x TX15 / 2 x TX20 / 2 x TX25 / 2 x TX30;
 2x Nasadki udarowe SHOCKWAVE™ 48 mm: Hex 8 mm / 10 mm; 1 x Uchwyt magnetyczny SHOCKWAVE™ 60 mm

**GRATIS DISPLAY PRZY ZAKUPIE 6 SZT.**

MIL 4932471587

ZESTAW BITÓW UDAROWYCH SHOCKWAVE IMPACT DUTY 70 SZT.**NOWOŚĆ**

Zestaw zawiera:
 Bity udarowe SHOCKWAVE™ Impact Duty:
 Dł. 25 mm - 1 x PH1 / 2 x PH2, 3 x PZ1 / 31 x PZ2 / 5 x PZ3, 1 x TX10 / 1 x TX15 / 2 x TX20 / 2 x TX25 / 2 x TX30 / 1 x TX40, 1 x Hex 3 mm / 1 x Hex 4 mm / 1 x Hex 5 mm / 1 x Hex 6 mm;
 Dł. 50 mm - 1 x PH1 / 1 x PH2, 1 x PZ1 / 4 x PZ2 / 1 x PZ3, 1 x TX15 / 1 x TX20 / 1 x TX25 / 1 x TX30;
 2x Nasadki udarowe SHOCKWAVE™ 48 mm; Hex 8 mm / 10 mm;
 1 x Uchwyt magnetyczny SHOCKWAVE™ 60 mm

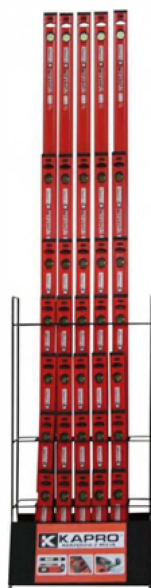




GREG.TOOLS

POZIOMNICE

Z MAGNESEM \ DLA ELEKTRYKÓW



| SYMBOL | NAZWA |
|---------------|--|
| KA779-40-40 | POZIOMNICA KAPRO 40 CM SPIRIT |
| KA779-40-60 | POZIOMNICA KAPRO 60 CM SPIRIT |
| KA779-40-80 | POZIOMNICA KAPRO 80 CM SPIRIT |
| KA779-40-100 | POZIOMNICA KAPRO 100 CM SPIRIT |
| KA779-40-120 | POZIOMNICA KAPRO 120 CM SPIRIT |
| KA779-40-150 | POZIOMNICA KAPRO 150 CM SPIRIT |
| KA779-40-180 | POZIOMNICA KAPRO 180 CM SPIRIT |
| KA779-40M-200 | POZIOMNICA KAPRO 200 CM SPIRIT Z MAGNESEM |
| KA778-48 | POZIOMNICA KAPRO 48 CM DLA ELEKTRYKÓW |

DLA ELEKTRYKÓW**Z MAGNESEM**

MIL 4932459100

POZIOMNICA MINI 10CM*Milwaukee*

MIL 4932459597

POZIOMNICA MAGNETYCZNA POCKET*Milwaukee***NOWOŚĆ**

Długość 7,8cm

Regulowana libelka 360° do odczytu rozmiaru kąta

Blokada libelli, aby uniknąć przypadkowego przestawienia

Magnesy wzmocnione pierwiastkami ziem rzadkich dla przyczepności o maksymalnej mocy

Podstawa w kształcie litery V do sprawdzania poziomu na rurach

Krawędź szlifowana dla zapewnienia dokładności pomiaru

Kompaktowy rozmiar zwiększający funkcjonalność w miejscu pracy

Dokładność 0.029° (0.0005 "/in, 0.5 mm/m)

MIL 4932472091

POZIOMNICA SLIM 20CM *Milwaukee*

MIL 4933471978

POZIOMNICA ELEKTRONICZNA**60 CM REDSTICK** *Milwaukee***NOWOŚĆ**



GREG.TOOLS

MIARY**MIARY ZWIJANE**5m
25mm I class MATT CE**NOWOŚĆ****NAJWYGODNIEJSZA
MIARA DLA PRAWORĘCZNYCH
UŻYTKOWNIKÓW**

LEWA-5M

**MIARA ZWIJANA DWUSTRONNA
W I KLASIE DOKŁADNOŚCI
Z ODWRÓCONĄ TAŚMĄ**

I klasa dokładności

Gumowana kasetka

Karabińczyk do przechowywania i transportu

Dwustronna taśma | Matowa taśma

Długość: 5M

Szerokość taśmy: 25mm

Odwrócony zadruk skali

**MIARA ZWIJANA
DWUSTRONNA
Z MAGNESEM**

II class CE

**MIARA ZWIJANA
DWUSTRONNA
Z MAGNESEM
NEODYMOWYM**Certyfikowana miara zwijana w II klasie dokładności,
występuje w czterech wersjach długości i szerokości taśmy.

| SYMBOL | DŁUGOŚĆ | SZEROKOŚĆ TAŚMY | IŁOŚĆ W OP. |
|----------|---------|--------------------|----------------|
| AMP-3M | 3 m | 16 mm | 12 |
| AMP-7,5M | 7,5 m | 25 mm | 6 |

| SYMBOL | DŁUGOŚĆ | SZEROKOŚĆ TAŚMY | IŁOŚĆ W OP. |
|-----------|---------|--------------------|----------------|
| AMP-5M/19 | 5 m | 19 mm | 12 |
| AMP-5M/25 | 5 m | 25 mm | 12 |

MIARA ZWIJANA ZEBRA

| SYMBOL | DŁUGOŚĆ | SZEROKOŚĆ TAŚMY | IŁOŚĆ W OP. |
|-------------|---------|--------------------|----------------|
| ZEBRA-3M | 3 m | 16 mm | 12 |
| ZEBRA-5M/19 | 5 m | 19 mm | 12 |
| ZEBRA-5M/25 | 5 m | 25 mm | 12 |
| ZEBRA-7,5M | 7,5 m | 25 mm | 6 |



II class CE

Certyfikowana miara zwijana w II klasie dokładności,
występuje w czterech wersjach długości i szerokości taśmy.

II class CE

MIARA ZWIJANA JOLA

| SYMBOL | DŁUGOŚĆ | SZEROKOŚĆ TAŚMY | IŁOŚĆ W OP. |
|---------|---------|--------------------|----------------|
| JOLA-3M | 3 m | 16 mm | 12 |
| JOLA-5M | 5 m | 25 mm | 12 |
| JOLA-8M | 8 m | 25 mm | 6 |



GREG.TOOLS

MIARY

MIARY ZWIJANE

MIL 4932451637, MIL 4932451638, MIL 4932451640

MIARA ZWIJANA 3M, 5M, 8M



Płaska podstawa zapewniająca stabilność przy pomiarach w poziomie oraz zaczep ułatwiający pomiary w pionie. Klips do przyłączenia do paska.
Klasa dokładności: II. Do zamówienia tylko w kartonach zbiorczych 24, 12 lub 6 szt., w zależności od modelu.

MIL 4932451637
C3/16 mmMIL 4932451638
C5/19 mmMIL 4932451640
C8/25 mm

Medid 3419M, Medid 5419M

MIARA ZWIJANA MEDID Z MAGNESEM 3M, 5M

Miara Ergo Magnet jest zakończona bardzo silnym magnese neodymowym. II klasa dokładności. Kompaktowa obudowa o ergonomicznym kształcie, obłana antypoślizgową gumą, doskonale leży w ręku i jest odporna na upadki i uderzenia. Dwa hamulce główny i pomocniczy. Zaczep z 3 nitami, klips na pasek. Specjalne zabezpieczenie przed przypadkowym wyrwaniem wstęgi z kasety.

Medid 3419M
3MMedid 5419M
5M

Medid 7163M, Medid 7255M

MIARA ZWIJANA MEDID Z CZARNĄ TAŚMĄ 3M, 5M

Medid 7163M
3MMedid 7255M
5M

30497

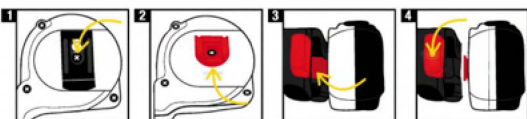
MIARA ZWIJANA STANLEY 5M

STANLEY



AUMP

UNIERSALNY UCHWYT DO MIAR ZWIJANYCH

- KOMPATYBILNY Z MIARAMI ZWIJANYMI**WSZYSTKICH PRODUCENTÓW**

- 1 wykręcamy oryginalny zaczep z miary
- 2 przykręcamy plastikowy adapter z zestawu
- 3 wczepiamy miarę z adapterem w uchwyt
- 4 aby zwolnić zaczep, należy wcisnąć przycisk zwalnający w uchwycie

ZASTOSOWANIE

PASEK PRZY SPODNIACH | PAS DEKARSKI
TORBA MONTERSKA | SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA
DRABINA | SPODNIĘ ROBOCZE | WÓZEK NARZĘDZIOWY
ORAZ WIELE INNYCH.





GREG.TOOLS

MIARY

MIARY SKŁADANE

AMD-2M

MIARA SKŁADANA DREWNIANA 2M Z KĄTOMIERZEM CO 1'



Profesjonalna miara składana z kątomierzem co 1'

Długość: 2m Szerokość: 10 mm

III klasa dokładności Kolor: biały

Opatentowane stalowe łączniki

Przegub blokujący się na 90°

WYPRODUKOWANE W



MIARY SKŁADANE AMDM



WYPRODUKOWANE W



Miara klasyfikowana jest w III klasie dokładności

i występuje w dwóch długościach:

1 oraz 2 metry.



SYMBOL DŁUGOŚĆ

AMDM-1M 1 m

AMDM-2M 2 m

Miary składane AMDM są wykonane z wyselekcjonowanego drewna bukowego, zastosowane przeguby są ukryte w elementach pomiarowych, dzięki czemu, po rozłożeniu powstaje prosta krawędź znakująca. Dodatkowo na pierwszym i ostatnim przegubie oznaczono podziałkę kątową która pozwala ustawić ramiona pod kątem: 15°, 30°, 45°, 60°, 75°, oraz 90°.

MIL 4932459302

MIARA SKŁADANA 2M DREWNIANA



Medid 2000 (biała), Medid 2012 (czarna)

MIARA SKŁADANA MEDID Z WŁÓKNA 2M



Wytrzymała konstrukcja z włókna szklanego Długość: 2 m

Szerokość: 10 mm III klasa dokładności Kolor: biały lub czarny

Odporna na pęknięcia, zarysowania, odkształcenia, wilgoć

Bardzo elastyczna Grawerowana podziałka Przegub blokujący się na 90°



AMK-200

MIARA SKŁADANA Z TWORZYWA 2M Z ODWRÓCONĄ SKALĄ



JEDYNA TAKA NA RYNKU



Pierwsza miara składana na świecie, która pozwala robić szybki pomiar. Skala na jednej stronie od 0 do 200, a odwrotnej od 200 do 0, dzięki czemu umożliwia szybki pomiar z dużą dokładnością. Dodatkowo oznaczony na miarze rozstaw wiercenia otworów pod puszkę elektryczną dla systemów ramkowych co 71mm. Odporna na wilgoć, wykonana w III klasie dokładności, bardzo elastyczna - gwarancja długiej żywotności, blokada 90° ułatwiająca znakowanie, grawerowana podziałka w kontrastowych kolorach również wydłużająca żywotność.

NAJWYGODNIEJSZA DLA WYKONAWCY





GREG.TOOLS

NOŻE

NOŻE UNIWERSALNE

AN-01

NOŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM SK2BLACK



Uniwersalny noż z wymiennym ostrzem łamanym 18mm.

- najwyższej klasy ostrze ze stali SK2 z dodatkową powłoką wydłużającą żywotność
- ergonomiczna obudowa z tworzywa sztucznego ABS zapewniająca dobry uchwyt i komfort pracy
- obudowa wyposażona w zaczep na pasek
- metalowa dwustronna prowadnica
- antypoślizgowy mechanizm przesuwany pokryty tworzywem TRP dla wygodniejszej i bezpieczniejszej pracy
- 8 segmentów tnących ostrza
- display ekspozycyjny naładowy



AN-02

NOŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM SK5



AN-03

NOŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM Z PŁETWĄ +2 OSTRZA ZAPASOWE W MAGAZYNKU

SK2
BLACK



AN-04

NOŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM +2 OSTRZA ZAPASOWE W MAGAZYNKU

SK4

Ostrza łamane co 5mm (14 segmentów na 1 ostrzu)



10-421

NOŻ METALOWY STANLEY FATMAX 18MM

STANLEY



MIL 48221961

NOŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM Z POKRĘTŁEM

Milwaukee

NOWOŚĆ





GREG.TOOLS

NOŻE

NOŻE ROBOCZE \ MALARSKIE \ TRAPEZOWE

380010

NOŻ ROBOCZY Z KABURĄ

Hultafors

NOWOŚĆ



Japońska stal 2,5 mm
Skala twardości Rockwella 58-60 HRC
Ostrzony multi-etapowo
Ostatecznie osekowany na skórze

380040

NOŻ MALARSKI Z KABURĄ

Płaszczona końcówka noża do wykręcania wkrętów.
Ząb przeznaczony do łatwiejszego otwierania puszek z farbą.

Hultafors

NOWOŚĆ



Japońska stal 2,5 mm
Skala twardości Rockwella 58-60 HRC
Ostrzony multi-etapowo
Ostatecznie osekowany na skórze

MIL 4932471356

NOŻ TRAPEZOWY SKŁADANY FASTBACK

Milwaukee



MIL 4932471357

NOŻ TRAPEZOWY SKŁADANY FASTBACK



MIL 4932471358

NOŻ TRAPEZOWY SKŁADANY FASTBACK ZE SCHOWKIEM NA WYMIENNE OSTRZA





GREG.TOOLS

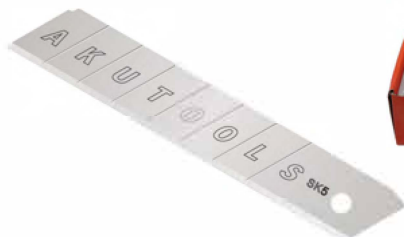
OSTRZA

OSTRZA ŁAMANE \ TRAPEZOWE

AO18-SK5

OSTRZA ŁAMANE 18MM STAL SK5

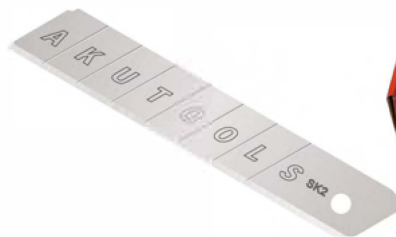
10 SZT.



AO18-SK2

OSTRZA ŁAMANE 18MM STAL SK2

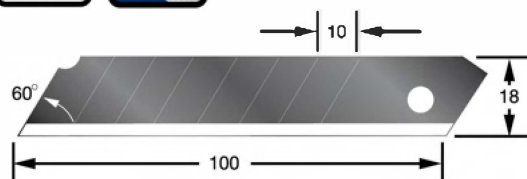
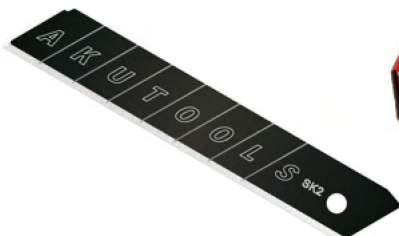
10 SZT.



AO18-SK2BLACK

OSTRZA ŁAMANE 18MM STAL SK2

Z DODATKOWĄ POWŁOKĄ



Profesjonalne ostrza segmentowe, łamane 18 mm, do zastosowania w różnych modelach noży typu "tapeciak". Precyzyjnie ostrzona laserowo krawędź tnąca. Wykonane ze stali wysokogatunkowej z dodatkową powłoką, znacznie wydłużającą żywotność ostrza, zwiększona odporność na pęknięcia i wykruszenia. Zapakowane w bezpiecznym i wygodnym magazynku z tworzywa. Możliwość ekspozycji zarówno na regale, jak i w ekspozytorze naładowym, który jest jednocześnie opakowaniem zbiorczym.

HK 751875

ADAPTER HK ADAPTER 1/2-1/4



AOT-SK2BLACK

OSTRZA TRAPEZOWE SK2 10 SZT.



MIL 48221905

OSTRZA TRAPEZOWE 5 SZT.



NOWOŚĆ



GREG.TOOLS

OŁÓWKI I MARKERY

OŁÓWKI \ WKŁADY \ MARKERY

Zestaw

markerów i ołówków

do precyzyjnego znakowania

Idealny ekspozytor
do sprzedaży impulsywnej
zwiększający sprzedaż



| LP. | MARKA | SYMBOL | NAZWA | ILOŚĆ |
|-----|-----------|--------|---------------------------------|-------|
| 1. | AKU TOOLS | AMP-B | MARKER PRECYZYJNY CZARNY | 10 |
| 2. | AKU TOOLS | AMP-R | MARKER PRECYZYJNY CZERWONY | 10 |
| 3. | PICA | 532/52 | MARKER PERMANENTNY BIAŁY | 10 |
| 4. | AKU TOOLS | AOA-01 | OŁÓWEK AUTOMATYCZNY | 10 |
| 5. | PICA | 3030 | OŁÓWEK AUTOMATYCZNY DRY | 5 |
| 6. | HULTAFORS | 650100 | OŁÓWEK AUTOMATYCZNY | 5 |
| 7. | AKU TOOLS | AWG-01 | ZAPAS DO OŁÓWKA GRAFIT - 6 SZT. | 10 |
| 8. | AKU TOOLS | AWY-01 | ZAPAS DO OŁÓWKA ŻÓŁTY - 6 SZT. | 10 |
| 9. | HULTAFORS | 650190 | ZAPAS DO OŁÓWKA BIAŁY - 10 SZT. | 5 |
| 10. | HULTAFORS | 650120 | ZAPAS DO OŁÓWKA MIX - 10 SZT. | 5 |

AOS-176

OŁÓWEK STOLARSKI



WYMIAR OŁÓWKA:

176x13x7[mm]

WYMIAR WKŁADU:

176x6x2,6[mm]

MIN. ZAKUP
72 szt.

AOM-176

OŁÓWEK MURARSKI



WYMIAR OŁÓWKA:

176x13x7[mm]

WYMIAR WKŁADU:

176x6x2,6[mm]

MIN. ZAKUP
72 szt.

559-10

OŁÓWEK INSTALACYJNY DWUSTRONNY

PAKOWANY POD
10szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE



GREG.TOOLS

OŁÓWKI I MARKERY

OŁÓWKI AUTOMATYCZNE

AOA-01

OŁÓWEK AUTOMATYCZNY Z TEMPERÓWKĄ



Długość ołówka: 145mm

Długość części roboczej znacznika: 45mm

Średnica części roboczej: 6mm

Automatyczne wysuwanie wkładów.

Zintegrowana temperówka w przycisku.

Wymienne wkłady o śr. 2,8 mm, dł. 120mm.

Wytrzymała, ergonomiczna obudowa z tworzywa ABS, element roboczy wykonany ze stali.

Wytrzymały klips do mocowania na pasek, w torbie monterskiej, notatnik itp.

Możliwość znakowania na większości powierzchni gładkich, szorstkich, mokrych oraz suchych.



3030

OŁÓWEK AUTOMATYCZNY PICA DRY



Wyjątkowo trwałe dzięki możliwości ponownego napełniania

Jego grafitowe wkłady 2B FOR ALL do stosowania

na prawie każdej powierzchni, czy to suchej, mokrej,

błyszczącej, chropowatej czy zakurzonej

Najbardziej wszechstronne możliwości dzięki

specjalnym końcówkom: do jasnych lub ciemnych

powierzchni, rozpuszczalne w wodzie lub

odporne na strumień wody

Opatentowany: Zintegrowana temperówka

w kołczanie - zawsze i natychmiast pod ręką

Wysokiej jakości mechanizm popychający

do automatycznego podawania ołowiu

w rurze ze stali nierdzewnej



650100

OŁÓWEK AUTOMATYCZNY HULTAFORS

Hultafors

Hultafors Dry-Marker można łatwo wyjąć z kabury, dzięki czemu nie musisz rezygnować z tego, z czym pracujesz.

Kształt kabury zapewnia, że ołówek pozostaje na miejscu nawet podczas ruchu.

Ostrzałka do pióra znajduje się w kaburze dla łatwego dostępu.

Przez otwór w dnie kabury brud i wilgoć są odprowadzane z pióra, co zapewnia dłuższą trwałość.



PAKOWANY PO

10szt.W OPAKOWANIE
ZBIORCZE

WKŁADY DO OŁÓWKA AUTOMATYCZNEGO

KOMPATYBILNE WKŁADY Z OŁÓWKAMI:



| | SYMBOL | OPIS | ŚREDNICA | DŁUGOŚĆ |
|--|--------|----------------------------------|----------|---------|
| | AWG-01 | 6X GRAFIT | 2,8MM | 120MM |
| | AWY-01 | 6X YELLOW | 2,8MM | 120MM |
| | 4030 | 10X GRAFIT | 2,8MM | 120MM |
| | 4030 | 4X GRAFIT 2X RED 2X YELLOW | 2,8MM | 120MM |
| | 650110 | 10X GRAFIT | 2,8MM | 120MM |
| | 650120 | 4X GRAFIT 3X RED 3X YELLOW | 2,8MM | 120MM |
| | 650160 | 10X YELLOW | 2,8MM | 120MM |
| | 650190 | 10X WHITE | 2,8MM | 120MM |

OŁÓWEK AUTOMATYCZNY KONSTRUKCYJNY PICA BIG DRY



Unikalny, zaawansowany technologicznie mechanizm push
Maksymalna ochrona przed kurzem i wilgocią
Do wytrzymałych prostokątnych wkładów o profilu 2 x 5 mm
Idealne do znakowania
Precyzyjne prowadzenie krawędzi podczas znakowania
Wyjątkowo długa zdolność znakowania



| SYMBOL | OPIS | ILOŚĆ SZTUK |
|--------|----------------------------------|-------------|
| 6060 | OŁÓWEK | 1 |
| 6055 | WKŁADY 10H (BETON/KAMIEŃ) | 12 |
| 6050 | WKŁADY 2H (DREWNO) | 12 |
| 6030 | WKŁADY 2B (UNIwersALNE) | 12 |
| 6045 | WKŁADY 2B (UNIwersALNE KOLOROWE) | 12 |

OŁÓWEK AUTOMATYCZNY PICA FINE DRY Z WKŁADEM GRAFITOWYM 0,9 MM (5 WKŁADÓW HB W KOMPLECIE)



Do wykonywania precyzyjnych oznaczeń na większości suchych powierzchni, ale nie nadaje się do powierzchni gładkich jak szkło, błyszczących. Ołówek posiada zintegrowaną dużą gumkę, którą można na bieżąco korygować oznaczenia oraz szczelną kaburę z uszczelką chroniącą wkład przed kurzem i wodą. Kabura posiada wytrzymały klips, który umożliwia umocowanie ołówka do kieszeni koszuli bądź spodni, aby zawsze mieć ołówek pod ręką.



| SYMBOL | OPIS | ILOŚĆ SZTUK |
|--------|------------------------|-------------|
| 7070 | OŁÓWEK | 1 |
| 7030 | WKŁADY HB 0,9MM GRAFIT | 24 |



GREG.TOOLS

OŁÓWKI I MARKERY

MARKERY PRECYZYJNE

MARKER BUDOWLANY PRECYZYJNY



Marker budowlany precyzyjny do znakowania głębokich otworów.

- Znakowanie trwałe i precyzyjne.
- Bardzo długa, wąska końcówka markera, zawiera specjalny tusz permanentny.
- Wąska końcówka markera, możliwa praca w zagłębieniach do 20 mm.
- Niewielka średnica końcówki: 3 mm.
- Szerokość napisu: ok. 1 mm.
- Kolor tuszu: **czzerwony** / czarny
- Precyzyjnie przylegająca skuwka zapobiegająca wysychaniu markera, dodatkowo wyposażona w wytrzymały klips
- Zastosowanie: do znakowania otworów np. do wiercenia, do pracy w trudno dostępnych miejscach, do precyzyjnych oznaczeń.

multi material do wszystkich materiałów o suchej powierzchni, zarówno gładkiej, jak i chropowatej.



| SYMBOL | KOLOR | MAX GŁ. OTWORU | GR. LINII |
|--------|-----------------|-------------------|-----------|
| AMP-B | CZARNY | 20 mm | 1 mm |
| AMP-R | CZERWONY | 20 mm | 1 mm |

MARKER DO GŁĘBOKICH OTWORÓW PICA-INK



Idealny do trudno dostępnych miejsc:

- ślady na prawie wszystkich rodzajach suchych powierzchni
- wygodna czapka z daszkiem typu quiver ze specjalnym klipsem dla idealnej obsługi jedną ręką
- trwały tusz na bazie alkoholu, usuwalny z błyszczących powierzchni za pomocą alkoholu i innych użytecznych rozpuszczalników
- błyskawicznie odporny na wodę i ścieranie
- przedłużona końcówka wykonana ze stali nierdzewnej
- samoregulująca i opatentowana: do 3 razy większa zdolność znakowania dzięki wykorzystaniu pełnej 7 mm długości ścierania końcówki włókna zamiast 2 mm



| SYMBOL | KOLOR |
|--------|------------------|
| 150/40 | CZERWONY |
| 150/41 | NIEBIESKI |
| 150/46 | CZARNY |



170/52

MARKER BIAŁY XL DO GŁĘBOKICH OTWORÓW 2MM



Biały marker XL do z końcówką ze stali nierdzewnej BIG Ink Pica z tuszem na bazie wody, znakuje natychmiast bez wstrząsania i pompowania.

Wykonane oznaczenia są odporne na wodę i rozmazywanie po około 20 sekundach. Dzięki swojej budowie marker znakomicie sprawdza się w miejscach trudno dostępnych. Końcówkę roboczą „TWIST & REVIVE” - można odwrócić, co zapewnia możliwość nieprzerwanej pracy.



532/52

CIENKI MARKER DLA GLAZURNIKA PICA 1-2MM



Marker permanentny okrągły do wielu powierzchni PICA 532 - 1-2mm. Profesjonalny, oryginalny niemiecki marker Pica. Permanentny, bardzo odporny na usunięcie, szybko schnący, model Classic z nowym atramentem **INSTANT-WHITE** lub **INSTANT-BLACK**. Odporny na warunki atmosferyczne. Przeznaczony do oznaczania powierzchni porowatych i śliskich, takich jak: *szkło, ceramika, tworzywa sztuczne, metal, drewno, sucha guma i inne*. Znajduje zastosowanie w takich branżach jak elektryka, informatyka, branża budowlana, przemysł i inne.

DOSTĘPNE
KOLORY:



MIN. ZAKUP
10 szt.





GREG.TOOLS

OŁÓWKI I MARKERY

MARKERY PERMANENTNE

AMPB MARKER PERMANENTNY BUDOWLANY BIAŁY



Marker z białym uniwersalnym tuszem permanentnym,
- na bazie wody - pigmentowy tusz nieścieralny
- do pisania po wszystkich powierzchniach
- odporny na światło - końcówka 2,5 mm



PAKOWANY PO
20 szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE

AMC MARKER BUDOWLANY CZARNY



Czarny marker budowlany, końcówka 1,5 mm.
Do zastosowania na wszystkich powierzchniach.
Tusz wodoodporny, nie zawiera ksyleny i toluenu.



MIL 48223100 MARKER INKZALL ZE STANDARDOWĄ KOŃCÓWKĄ



Końcówka pozostaje ostra, nie tworzy grzybka, ani nie cofa się pod naciskiem. Akrylowe ostrze jest idealne do chropowatych powierzchni, np. OSB czy betonu. Marker pisze nadal po ponad 72 godzinach od zdjęcia nasadki. Można go używać do betonu, drewna, metalu, sklejk, płyt OSB, tworzyw sztucznych. Mogą być stosowane na powierzchniach mokrych, zaolejonych, pokrytych kurzem, zardzewiałych, z drobnymi odłamkami gruzu.



PAKOWANY PO
36 szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE



MIL 4932471555 MARKER INKZALL GRUBY "L" CZARNY



PAKOWANY PO
12 szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE



Możliwość pisania po betonie, drewnie, metalu, płycie OSB, tworzywach sztucznych. Marker nie zasycha nawet do 72 godzin od zdjęcia skuwki. Tusz zastyga w ciągu kilku sekund i nie rozmazuje się. Końcówka o grubości 6,2 mm.

MIL 48223103 MARKER Z KOŃCÓWKĄ TYPU DŁUTO



Końcówka pozostaje ostra, nie tworzy grzybka, ani nie cofa się pod naciskiem. Akrylowe ostrze jest idealne do chropowatych powierzchni, np. OSB czy betonu. Marker pisze nadal po ponad 72 godzinach od zdjęcia nasadki. Mogą być stosowane na powierzchniach mokrych, zaolejonych, pokrytych kurzem, zardzewiałych z drobnymi odłamkami gruzu. Krótki czas wysychania - zredukowane rozmazywanie się oznaczeń na PCW, powierzchniach metalowych. Cienka konstrukcja umożliwia stosowanie w ciasnych, trudno dostępnych miejscach. Zaczep na hełm ochronny - można je przyczepić na kasku budowlanym, do spodni lub kombinezonu. Łatwo otwierająca się nasadka, obsługiwana jedną ręką. Otwór do zaczepienia smyczy, np. w celu zamocowania markera przy pasku. Konstrukcja zapobiegająca przetaczaniu się markera.





GREG.TOOLS

OŁÓWKI I MARKERY

MARKERY OLEJOWE

AMOB MARKER BUDOWLANY OLEJOWY BIAŁY



WYPRODUKOWANO
W POLSCE



Budowlany marker olejowy biały, tusz wodoodporny, z pompką, końcówka 1,5 mm.
Do zastosowania na wszystkich powierzchniach.

PAKOWANY PO
20 szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE



MIL 48223711

MARKER OLEJOWY BIAŁY



PAKOWANY PO
12 szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE



MIL 48223731

MARKER OLEJOWY CZARNY



PAKOWANY PO
12 szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE

MIL 48223721

MARKER OLEJOWY ŻÓŁTY



PAKOWANY PO
12 szt.
W OPAKOWANIE
ZBIORCZE





GREG.TOOLS

WKREŃTAKI

WKREŃTAKI I AKCESORIA DLA ELEKTRYKÓW

WMW109

WSKAŹNIK NAPIĘCIA 100-250V

**W WARYNSKI**
Origin

Opakowanie zbiorcze: 24 szt.
 Materiał wykonania grota: Część wkrętakowa wykonana z odpornej na korozję stali CrV
 Długość: 190 mm
 Grot próbnika: Płaski o szerokości 3mm
 Certyfikaty: Zgodność z CE na podstawie norm
 Zakres roboczy: 100-250V
 Trwałość: Deklarowana ilość cykli sygnałacyjnych żarówki neonowej 30000



MIL 4932471598

UNIWERSALNY WKREŃTAK Z GRZECHOTKĄ 9 W 1

Zawiera:
 PH1 /
 PH2 /
 PZ1 /
 PZ2 /
 TX15 /
 TX20 /
 SL 0.8 x 5.5 mm



MIL 4932471807

ZESTAW WKREŃTAKÓW PH & SL 6 SZT.

Zestaw zawiera:
 PH1 / PH2 /
 SL3 / SL4 /
 SL5.5 / SL6.5



MIL 4932471810

ZESTAW KRÓTKICH WKREŃTAKÓW 2 SZT.

Zawiera:
 PZ2 x 45mm
 SL6.5 x 45mm



MIL 4932471868

KRÓTKI UNIWERSALNY WKREŃTAK Z GRZECHOTKĄ 8 W 1

Zawiera:
 PH1 /
 PH2 /
 PZ1 /
 PZ2 /
 TX15 /
 SL4.8 /
 SL6.4



MIL 4932472003

ZESTAW WKREŃTAKÓW W WALIZCE 12 SZT.

Zestaw zawiera:
 PH 0 x 75 mm
 PH 1 x 100 mm
 PH 2 x 125 mm
 PZ 0 x 75 mm
 PZ 1 x 100 mm
 PZ 2 x 125 mm
 SL 2.5 x 75mm
 SL 4 x 100 mm
 SL 5.5 x 125 mm
 SL 6.5 x 45 mm
 SL 6.5 x 125 mm
 SL 8 x 150 mm



MIL 4932471869

ZESTAW WKREŃTAKÓW PRECYZYJNE 6 SZT.

Zestaw zawiera:
 PH00 / PH0 /
 SL1.6 / SL2 / SL3.2 / SL4



MIL 4932464066

ZESTAW WKREŃTAKÓW VDE 5 SZT.

Zestaw zawiera:
 Wkrętak Płaski SL3
 Wkrętak Płaski SL4
 Próbnik Napięcia
 Wkrętak Pozidrive PZ1
 Wkrętak Pozidrive PZ2



NARZĘDZIE DO PRZECIĄGANIA PRZEWODÓW - LINKA POLIESTROWA



| SYMBOL | DŁUGOŚĆ (M) |
|------------|-------------|
| 4932472118 | 15 |
| 4932472119 | 30 |

MIL 4932352561

DETEKTOR NAPIĘCIA 2200-40

Szeroki zakres napięcia 50-1000 AC
 Najwyższy stopień bezpieczeństwa CAT IV 1000 V
 Wskazówka dla sprawdzania gniazdek
 Zielone światło wskazuje, gdy narzędzie jest włączone
 Głośny sygnalizator wskazuje napięcia
 Migające, czerwone światło sygnalizuje napięcia
 Włącznik On/Off
 Zaczep w celu łatwego przechowywania



AWK-01

WYCISKACZ DO KOTEW 230MM



Pistolet do kotwy chemicznej, kotwy wklejanej, żywic, mas i mocowań chemicznych 230mm.

Został wykonany z wysokiej jakości, trwałego metalu, charakteryzuje się wysoką trwałością.

Posiada potrójną prowadnicę, która znacznie ułatwia wyciskanie gęstej masy.



4770822

WYCISKACZ DO MAS 225MM 3 W 1

fortum

Wzmocniona obudowa | Obracana obudowa 360°

Hartowana prowadnica | Siła 16:1 i 32:1

Pokrętło do włączania biegu wstecznego

Pokrętło do ustawienia prędkości i siły wyciskania (37 lub 78 cykli)



APT-01

PISTOLET DO PIANY TEFLONOWY



Aluminiowy korpus pistoletu.

Pokryty warstwą teflonu.

Przystosowany do współpracy ze wszystkimi piankami montażowymi ze standardowym gwintem.

Miedziana dysza wylotowa.

Pokrętło umożliwiające precyzyjne dozowanie pianki.

Ergonomiczna, wygodna rękojeść z tworzywa sztucznego.





GREG.TOOLS

NARZĘDZIA RĘCZNE

PIŁY \ KĄTOWNIKI \ NOŻYCE

MIL 48220305

**SKŁADANA PIŁA
Z WYMIANNYM
BRZESZCZOTEM
DO SUCHEJ
ZABUDOWY 150 MM**



MIL 48220012

**KOMPAKTOWA
PIŁA DO METALU**

Wymiana brzeszczotu bez użycia innych narzędzi (10x szybsza) Ergonomiczny uchwyt, regulowana długość ostrza, idealna do cięcia w ciasnych przestrzeniach. Kompatybilna z brzeszczotem 300mm.

**Milwaukee**

MIL 4932479783

**NOŻYK DO GIPSU
I SUCHYCH ŚCIAN GEN.2**

Ostrze 150 mm do gipsu i suchych ścian. Ostrze pokryte powłoką przeciwkorozyjną. Rękojeść z wstawką gumową dla lepszego komfortu trzymania. Pozwala ciąć szybko i uzyskać gładkie otwory.



MIL 48224533

ZESTAW NOŻYC DO BLACHY 3 SZT.

Do cięcia prostego i cięcia kształtów. Konstrukcja z funkcją dźwigni dla mniejszego wysiłku podczas pracy. Automatywna sprężyna otwierająca. Kute stalowe ostrza zapewniają maksymalną wytrzymałość narzędzi – stal Cr.

**NOŻYCE DO BLACHY**

| SYMBOL | OKREŚLENIE KIERUNKU CIĘCIA | DŁ. CAŁ. (MM) | DŁ. KRAWĘDZI CIĘCIA (MM) |
|--------------|-------------------------------|---------------|-----------------------------|
| MIL 48224532 | prosto (żółty) | 260 | 37 |
| MIL 48224522 | prawo (zielony) | 260 | 30 |
| MIL 48224512 | lewo (czerwony) | 260 | 30 |

**NOWOŚĆ**

MIL 4932472124

KĄTOWNIK CIESIELSKI 18CM

MIL 4932479409

**NOŻYCKI PROSTE
CHROMOWANE
Z PODZIAŁKĄ 230MM**



MIL 4932479410

**NOŻYCKI KĄTOWE
CHROMOWANE
Z PODZIAŁKĄ 240MM**





SZCZYPCE NASTAWNE Z SZYBKĄ REGULACJĄ SZCZEK Z FUNKCJĄ GRATOWANIA

NOWOŚĆ

| SYMBOL | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM) | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (CALE) | ZDOLNOŚĆ CHWYTU - ROZMIAR NAKRĘTKI (MM) | ZDOLNOŚĆ CHWYTU - Ø TUBY RURY (MM) | WAGA (G) | Ø GŁOWICY DO GRADOWANIA (MM) | Ø UCHWYTU DO GRADOWANIA (MM) |
|--------------|------------------------|--------------------------|---|------------------------------------|----------|------------------------------|------------------------------|
| MIL 48226208 | 200 | 8 | 30 | 32 | 250 | 38 | 25 |
| MIL 48226210 | 250 | 10 | 36 | 42 | 425 | 51 | 25 |
| MIL 48226212 | 300 | 12 | 50 | 60 | 660 | 70 | 25 |

KLUCZE NASTAWNE SZWEDZKIE

NOWOŚĆ**NOWOŚĆ**

| SYMBOL | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM) | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (CALE) | OTWARCIE SZCZEK DLA RUR (MM) | GRUBOŚĆ SZCZEK (MM) | GRUBOŚĆ WIERZCHOŁKA (MM) | WAGA (G) |
|--------------|--|--------------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------|----------|
| MIL 48227408 | 200 | 8 | 30 | 14 | 8,7 | 353 |
| MIL 48227410 | 250 | 10 | 36,5 | 16 | 9,9 | 535 |
| MIL 48227412 | 300 | 12 | 42,5 | 17 | 10,8 | 748 |
| MIL 48227415 | 380 | 15 | 46 | 22 | 13,5 | 1,470 |
| MIL 48227400 | 150 mm (48227406) i 250 mm (48227410) | | | | | |

KLUCZE NASTAWNE TYP S

NOWOŚĆ

| SYMBOL | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (MM) | MAX ŚREDNICA RURY (Ø MM) | WAGA (G) |
|----------------|------------------------|--------------------------|----------|
| MIL 4932464576 | 340 | 52 | 965 |
| MIL 4932464577 | 450 | 67 | 1570 |
| MIL 4932464578 | 550 | 83 | 3000 |



GREG.TOOLS

NARZĘDZIA RĘCZNE

MŁOTKI \ ŁOMY \ AKCESORIA

MŁOTEK CIESIELSKI Z TRZONKIEM STALOWYM

MIL 4932478653
pazur prosty 16 uncji
450gMIL 4932478654
pazur prosty 20 uncji
570 g

MIL 4932464916 OSŁONA PRZECIWPYŁOWA SDS-PLUS



ŁOM - WYCIĄGACZ

| NR KATALOGOWY | OPIS |
|---------------|------------|
| 4932478253 | Łom 305 mm |
| 4932478254 | Łom 381 mm |

Łapka: często uderzana młotkiem, więc musi być trwała i odporna na korozję

Uchwyt: zmniejszenie drgań jest kluczem do zwiększenia zadowolenia użytkowników. Łom jest wielokrotnie uderzany młotkiem, więc uchwyt musi być trwały i musi pochłaniać wstrząsy

Fazowana/ukosowana krawędź:

Poprawia efekt dźwigni i dostępność podczas wyciągania gwoździ, podnoszenia lub podważania.

Otwór do wyciągania gwoździ/zszywek:

Ukosowana szczelina w kształcie leżki pozwala na łatwe wyciągnięcie gwoździ i zszywek 9/16" bez uszkodzenia krawędzi okładzin podłogowych lub otaczających je materiałów



MIL 4932352473 NAKRĘTKA FIXTEC M14

**NOWOŚĆ**

ŁAPKA PRECYZYJNA DO USUWANIA GWOŹDZI

| NR KATALOGOWY | DŁUGOŚĆ |
|---------------|---------|
| 4932478249 | 22,9 cm |
| 4932478250 | 25,4 cm |
| 4932478251 | 30,5 cm |



GREG.TOOLS

NITOWNICE

NITOWNICE \ SMAROWNICE

4770651

NITOWNICA DO NITÓW ZRYWALNYCH - ADAPTER DO WKRĘTARKI **fortum**

- do nitów zrywalnych 2,4-6,4mm,
- CrMo
- kompatybilna z wszystkimi wkrętarkami i wiertarkami
- do nitów aluminiowych, stalowych, nierdzewnych



4770663

NITOWNICA DO NITÓW ZRYWALNYCH - ADAPTER DO WKRĘTARKI Z UCHWYTEM **fortum**

- do nitów zrywalnych 2,4-6,4mm,
- CrMo
- kompatybilna z wszystkimi wkrętarkami i wiertarkami
- do nitów aluminiowych, stalowych, nierdzewnych



4770654

NITOWNICA DO NITONAKRĘTEK - ADAPTER DO WKRĘTARKI **fortum**

- do nitonakrętek M3-M8
- CrMo
- kompatybilna z wszystkimi wkrętarkami i wiertarkami
- do nitonakrętek aluminiowych, stalowych, nierdzewnych



4770664

NITOWNICA DO NITONAKRĘTEK - ADAPTER DO WKRĘTARKI Z UCHWYTEM **fortum**

- do nitonakrętek M3-M12
- CrMo
- kompatybilna z wszystkimi wkrętarkami i wiertarkami
- do nitonakrętek aluminiowych, stalowych, nierdzewnych



4770667

NITOWNICA DO NITONAKRĘTEK I NITÓW - ADAPTER Z UCHWYTEM FORTUM 2W1 **fortum**

- do nitonakrętek M3-M12
- do nitów zrywalnych 2,4-6,4mm
- CrMo
- w zestawie klucz krótki z grzechotką 12mm



3243845

KOŃCÓWKA SMAROWNICY MATO / NILS

4-szczękowa hydrauliczna końcówka M10x1 z toczonymi i hartowanymi szczękami chwytającymi. Wyprodukowano w Niemczech.



3244002

KOŃCÓWKA SMAROWNICY ZE STOPEM MATO / NILS

4-szczękowa hydrauliczna końcówka M10x1 z toczonymi i hartowanymi szczękami chwytającymi oraz zaworem zwrotnym - zgodnie z DIN 71412.

Wyprodukowano w Niemczech.



3042288

SMAROWNICA MATO/NILS E503

Model wysokiej jakości, krótki skok, miarka dozowania. Stały system sprężyn, zawór odpowietrzający, antypoślizgowy uchwyt.

Ciśnienie robocze powyżej 400 bar / 5 800 psi, maksymalne ciśnienie robocze 1000 bar / ok. 14 500 psi
Zgodne z: TÜV, DLG, BLT. Zgodne z DIN 1283, pakowane w kartonowe pudełko, pasuje do 400g kartuszy.

W zestawie wąż 50cm wraz z końcówką 4-szczękową.
Wyprodukowano w Niemczech





GREG.TOOLS

SZCZYPCE ZACISKOWE



| NR ARTYKUŁU | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm] | TYP SZCZĘK | SZCZYPCE MORSE'A |
|-------------|------------------------|----------------------------------|------------------|
| 4932471730 | 170 | MAXBITE | |
| 4932471729 | 250 | MAXBITE | |
| 4932471732 | 170 | WYGIĘTE | |
| 4932471725 | 250 | WYGIĘTE | |
| 4932472257 | 230 | SZEROKIE Z PUNKTOWYMI KOŃCÓWKAMI | |
| 4932472258 | 230 | SZEROKIE KOŃCÓWKI OBROTOWE | |
| 4932471734 | 200 | ZĄBKOWANE DO BLACH | |



PRZEDŁUŻACZ ZWIJANY



- ochrona IP44
- 4 gniazda z uziemieniem
- metalowa konstrukcja bębna
- kabel 3x2,5mm²

ART.# PB-50
**PRZEDŁUŻACZ
ZWIJANY 50M**

ART.# PB-25
**PRZEDŁUŻACZ
ZWIJANY 25M**

WORKI BUDOWLANE W ROLCE



ART.# R1352
**WORKI BUDOWLANE
NA GRUZ 160L**



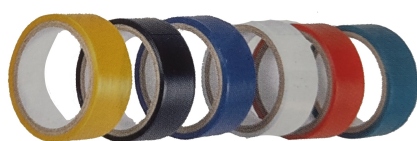
ART.# R1352
**WORKI BUDOWLANE
NA GRUZ 160L**

TAŚMA IZOLACYJNA CZARNA



| Indeks | Szerokość | Długość | Opakowanie |
|--------|-----------|---------|------------|
| R2089 | 19 mm | 6 m | 10 szt |
| R2243 | 19 mm | 10 m | 10 szt |
| R2153 | 19 mm | 20 m | 10 szt |

TAŚMA IZOLACYJNA KOMPLET 6 SZT



| Indeks | Szerokość | Długość | Komplet |
|--------|-----------|---------|---------|
| R2125 | 19 mm | 3 m | 6 szt |



ART.# PPB-PI-750
**PIANKA
PISTOLETOWA
NISKOPRĘŻNA
CAŁOROCZNA 750ML**



ART.# PPB-CZYŚCIK
**CZYŚCIK DO PIAN
500ML**

ART.# PPB-KCH300
KOTWA CHEMICZNA 300ML



ART.# PPB-MIKCH
MIESZACZ DO KOTWY CHEMICZNEJ



ART.# UNIGRUNT-5L
UNIGRUNT 5L



TAŚMA TYNKARSKA

ART.# TTP-38-50
**TAŚMA TYNK.
POMARAŃCZOWA
38x50m**



ART.# TTP-48-50
**TAŚMA TYNK.
POMARAŃCZOWA
48x50m**



GREG.TOOLS

ELEKTRONARZĘDZIA

SZLIFIERKI KĄTOWE

Milwaukee

MIL 4933451211

AG800-125EK SZLIFIERKA KĄTOWA

Moc wejściowa (W): 800

Płynny rozruch: TAK

Prędkość bez obciążenia (obr/min): 11 500

Regulacja obrotów: NIE

Średnica tarczy (mm): 125

Gwint wrzeciona: M 14

Ciężar: 2,00 kg



MIL 4933451222

AGV10-125EK SZLIFIERKA KĄTOWA

Moc wejściowa (W): 1000

Prędkość bez obciążenia (obr/min) : 11 000

Średnica tarczy (mm) : 125

Funkcja wolnego startu



MIL 4933431850

AGV22-230E SZLIFIERKA KĄTOWA

Moc wejściowa (W): 2200

Prędkość bez obciążenia (obr/min) : 6 600

Średnica tarczy (mm) : 230

Funkcja wolnego startu





GREG.TOOLS

ELEKTRONARZĘDZIA

MŁOTOWIERTARKI SDS PLUS \ WIERTARKA \ MŁOTY SDS MAX

MIL 4933464579

MŁOTOWIERTARKA SDS PLUS PH26TX

Wytrzymały i kompaktowy młot do wiercenia w murze i betonie. W zestawie adapter FIXTEC i uchwyt na wiertła cylindryczne.

Częst. ud. przy pełnym obc. (ud./min) : 0 - 4500
Energia udaru (EPTA) (J) : 2.4
Maks. zdolność wiercenia w betonie (mm) : 26
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm) : 30
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm) : 13
Moc wejściowa (W) : 800

*Milwaukee*

MIL 4933446800

MŁOTOWIERTARKA SDS PLUS Z SILNIKIEM PIONOWYM 3KG PLH28XE

Mocny, wytrzymały młot o doskonałych osiągnięciach przy wierceniu w betonie dzięki silnikowi i skrzynce przekładniowej o wysokim momencie obrotowym i energii pojedynczego udaru 4,1 J.

Częst. ud. przy pełnym obc. (ud./min) : 0 - 4000
Energia udaru (EPTA) (J) : 4.1
Maks. zdolność wiercenia w betonie (mm) : 28
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm) : 40
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm) : 13
Moc wejściowa (W) : 800

MIL 4933396392

MŁOTOWIERTARKA SDS PLUS PH28X

Wytrzymały i kompaktowy młot do wiercenia w murze i betonie. W zestawie adapter FIXTEC i uchwyt na wiertła cylindryczne.

Częst. ud. przy pełnym obc. (ud./min) : 0 - 4000
Energia udaru (EPTA) (J) : 3.4
Maks. zdolność wiercenia w betonie (mm) : 28
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm) : 30
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm) : 13
Moc wejściowa (W) : 820



MIL 4933418100

WIELOFUNKCYJNY MŁOT SDS MAX K540-S

Moc: 1000W
Energia udaru: 7,5 J
Waga: 6,3 kg
Walizka: TAK
Kabel: 6 m



MIL 4933398200

WIELOFUNKCYJNY MŁOT SDS MAX K545-S

Moc: 1300W
Energia udaru: 8.5 J
Waga: 6,7 kg
Walizka: TAK
Kabel: 6 m



MIL 4933398600

WIELOFUNKCYJNY MŁOT SDS MAX K750S

Moc: 1550W
Energia udaru: 11.9 J EPTA
Częst. ud. przy pełnym obc. (ud./min): 2740
Kabel: 6 m
Waga: 8,2 kg



MIL 4933431955

WIERTARKA UDAROWA PD 705

Kompaktowy i mocny silnik o mocy 705W.
Metalowy uchwyt bezkluczowy 13 mm.
Nadaje się do pracy stacjonarnej w stojakach wiertarskich o średnicy szyjki przekładni 43 mm.
Kabel: 4 m





GREG.TOOLS

AKCESORIA GLAZURNICZE

SYSTEM POZIOMOWANIA

tiramisu'
the leveler

INNOWACYJNY SYSTEM POZIOMOWANIA PŁYTEK



Podkładka zabezpieczająca pod czarną i szarą nakrętkę

Ilość sztuk w opakowaniu: 300
Nr katalogowy: AT010



Wspornik prosty 1mm

Ilość sztuk w opakowaniu: 250
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10x250
Nr katalogowy: AT011



Wspornik prosty 1,5 mm

Ilość sztuk w opakowaniu: 250
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10x250
Nr katalogowy: AT012



Nakrętka czarna

Zakres grubości płytki: 3-12mm
Ilość sztuk w opakowaniu: 150
Nr katalogowy: AT008



Wspornik 2 mm w trzech wariantach

Ilość sztuk w opakowaniu: 250
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10x250
* prosty | Nr katalogowy: AT013
* typ T | Nr katalogowy: AT014
* typ + | Nr katalogowy: AT015



Wspornik 3 mm w trzech wariantach

Ilość sztuk w opakowaniu: 250
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10x250
* prosty | Nr katalogowy: AT016
* typ T | Nr katalogowy: AT017
* typ + | Nr katalogowy: AT018

Nakrętka szara

Zakres grubości płytki: 12-20mm
Ilość sztuk w opakowaniu: 150
Nr katalogowy: AT009



Wspornik 4 mm w trzech wariantach

Ilość sztuk w opakowaniu: 250
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10x250
* prosty | Nr katalogowy: AT019
* typ T | Nr katalogowy: AT020
* typ + | Nr katalogowy: AT021



Wspornik prosty MAXI 1 mm

Ilość sztuk w opakowaniu: 200
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10x200
Nr katalogowy: AT022



Klin glazurniczy w dwóch wariantach

Ilość sztuk w opakowaniu: 250
* żółty 14° | Nr katalogowy: AT023
* czerwony 20° | Nr katalogowy: AT024

MADE IN ITALY

INNOWACYJNY I NAJBARDZIEJ WYDAJNY SYSTEM DO POZIOMOWANIA PŁYTEK.
NAKRĘTKI SĄ WIELOKROTNEGO UŻYTKU, WSPORNIKI - JEDNORAZOWE.



OPASKI ZACISKOWE

Najwyższej jakości opaski zaciskowe przystosowane do szybkiego zaciskania ręcznego oraz mechanicznego.

Oporne na UV, wodę morską, olej, tłuszcz, rozpuszczalniki itp.

Niepalne zgodnie z UL-94 V2

Wykonane wg normy EN IEC 62275:2019

Wykonane z Poliamidu (Nylon 66)

Zapakowane w woreczek z zapięciem strunowym, który jest istotny dla dwóch czynników:

■ Wygody przechowywania oraz transportu.

■ Wydłużenia cyklu życia produktu - opaski są wykonane z materiału o właściwościach higroskopijnych dlatego zalecane jest jak najbardziej szczelne przechowywanie produktu po otwarciu.

Do każdego opakowania dołączona jest Deklaracja Zgodności UE oraz instrukcja zawierająca tabelę z parametrami wszystkich dostępnych rozmiarów.

Etykieta zaprojektowana tak, aby była maksymalnie czytelna oraz przedstawiająca wszystkie możliwe parametry produktu (wraz z piktogramami graficznymi) - dla ułatwienia doboru odpowiedniego rozmiaru.



PRZYKŁADOWA ETYKIETA



OPASKI ZACISKOWE

BIAŁE

| SYMBOL | ROZMIAR | ILOŚĆ W OP. | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU | MAŁE OPAK. ZBIORCZE |
|---------------------------|------------|-------------|-------------------|---------------------|
| AOB-2,5/100 | 2.5/100 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-2,5/150 | 2.5/150 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-2,5/200 | 2.5/200 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-3,6/150 | 3.6/150 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-3,6/200 | 3.6/200 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-3,6/250 | 3.6/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-3,6/300 | 3.6/300 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-4,8/200 | 4.8/200 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-4,8/250 | 4.8/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-4,8/300 | 4.8/300 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-4,8/350 | 4.8/350 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-4,8/400 | 4.8/400 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOB-7,2/300 | 7.2/300 MM | 50 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOB-7,2/350 | 7.2/350 MM | 50 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOB-7,2/400 | 7.2/400 MM | 50 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOB-9,0/450 | 9.0/450 MM | 25 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOB-9,0/550 | 9.0/550 MM | 25 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOB-9,0/650 | 9.0/650 MM | 25 SZT. | 1 | 5 |

OPASKI ZACISKOWE

CZARNE

| SYMBOL | ROZMIAR | ILOŚĆ W OP. | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU | MAŁE OPAK. ZBIORCZE |
|---------------------------|------------|-------------|-------------------|---------------------|
| AOC-2,5/100 | 2.5/100 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-2,5/150 | 2.5/150 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-2,5/200 | 2.5/200 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-3,6/150 | 3.6/150 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-3,6/200 | 3.6/200 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-3,6/250 | 3.6/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-3,6/300 | 3.6/300 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-4,8/200 | 4.8/200 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-4,8/250 | 4.8/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-4,8/300 | 4.8/300 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-4,8/350 | 4.8/350 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-4,8/400 | 4.8/400 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOC-7,2/300 | 7.2/300 MM | 50 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOC-7,2/350 | 7.2/350 MM | 50 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOC-7,2/400 | 7.2/400 MM | 50 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOC-9,0/450 | 9.0/450 MM | 25 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOC-9,0/550 | 9.0/550 MM | 25 SZT. | 1 | 5 |
| nowość AOC-9,0/650 | 9.0/650 MM | 25 SZT. | 1 | 5 |

8856100

ZACISKARKA DO TRYTYTEK

Szczypce do opasek zaciskowych wysokiej jakości szczypce do zaciskania opasek kablowych o maksymalnej szerokości 10mm, dodatkowa dźwignia oraz ostrze umożliwiają odcięcie odstającej części opaski po zaciśnięciu. Cięcie czyste i bezpośrednio przy elemencie zapadkowym opaski.



OPASKI ZACISKOWE KOLOROWE **nowość**

| SYMBOL | KOLOR OPASKI | ROZMIAR | ILOŚĆ W OP. | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU | MAŁE OPAK. ZBIORCZE |
|-------------|--------------|------------|-------------|-------------------|---------------------|
| AOZ-3,6/250 | ZIEŁONY | 3.6/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOR-3,6/250 | CZERWONY | 3.6/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AON-3,6/250 | NIEBIESKI | 3.6/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |
| AOY-3,6/250 | ŻÓŁTY | 3.6/250 MM | 100 SZT. | 1 | 10 |



AL-UV LATARKA AKUMULATOROWA Z UV

Całkowicie odporna przed spryskiwaniem i zachlapaniem wodą z różnych kierunków. Kompaktowa i trwała latarka z trzema źródłami światła i czterema funkcjami. Dwa mocne magnesy umożliwiające ułożenie latarki w dowolnie wybranej pozycji nawet w mało dostępnym miejscu. Obudowa z aluminium połączonym z odpornym tworzywem ABS wyposażona w dodatkowy zaczep. Bardzo mocny strumień światła - aż 240LM, oraz pojemny akumulator ładowany portem MicroUSB.

Zastosowane źródło światła UV umożliwia:

- ocenianie szczelności układu klimatyzacji, oraz innych elementów w motoryzacji, czy przemyśle
- wyszukiwania substancji organicznych w ciemnościach
- weryfikowania autentyczności dokumentów, banknotów
- utwardzania niektórych substancji chemicznych
- wykrywania plam moczu zwierząt

Dane techniczne:

Rodzaj LED: **COB + XPE + SMD**

Materiał: **aluminium + ABS**

Strumień światła: **240LM**

Liczba funkcji: 4

- latarka
- lampa 100%
- lampa 50%
- lampa światło UV

Akumulator: **1200mAh**

Czas pracy: **3~4h**

Czas ładowania: **3-4h**

Stopień ochrony: **IPX4**

Port ładowania: **USB**

W zestawie: **kabel USB**



240_{LM}

**JEDYNA TAKA
NA RYNKU**

1200_{mAh}



AL-SLIM LATARKA AKUMULATOROWA SLIM

Całkowicie odporna przed spryskiwaniem i zachlapaniem wodą z różnych kierunków. Kompaktowa, smukła i trwała latarka z dwoma źródłami światła i pięcioma funkcjami. Magnes umieszczony w tylnej części umożliwia zamocowanie latarki w wygodnej pozycji. Obudowa z aluminium połączonym z odpornym tworzywem ABS. Mocny strumień światła - 180LM, oraz akumulator ładowany portem MicroUSB.

Dane techniczne:

Rodzaj LED: **COB + SMD**

Materiał: **aluminium + ABS**

Strumień światła: **180LM**

Liczba funkcji: 5

- latarka
- lampa 100%
- lampa 50%
- lampa światło czerwone
- lampa światło czerwone stroboskopowe

Akumulator: **Li-ion 500mAh**

Czas pracy: **2~3h**

Czas ładowania: **3-4h**

Stopień ochrony: **IPX4**

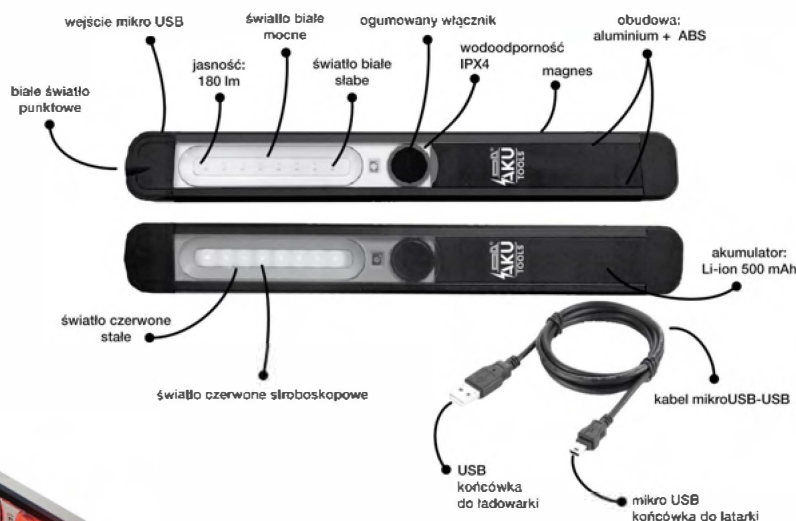
Port ładowania: **USB**

W zestawie: **kabel USB**



~~120_{LM}~~
180_{LM}

26mm x 11mm





GREG.TOOLS

ODZIEŻ ROBOCZA

RĘKAWICE OCHRONNE | ROBOCZE

MERCATOR NITRYLEX BLUE



Dostępne rozmiary:
S, M, L, XL
Opakowanie:
100 sztuk

MERCATOR NITRYLEX BLUE



Dostępne rozmiary:
S, M, L, XL
Opakowanie:
100 sztuk

**NOWOŚĆ**

RĘKAWICE OCHRONNE FLEX

Dostępne rozmiary: 6/XS – 11/XXL
Opakowanie jednostkowe: **12 par**
Opakowanie zbiorcze: **120 par**

Rękawice ultraodporne na ścieranie! Powlezione cienką, wytrzymałą i oddychającą warstwą mikrospienionego nitrylu, zapewniają dobre czucie trzymanego przedmiotu. Niezwykle **lekkie i rozciągliwe**, doskonale dopasowują się do dłoni, gwarantując precyzję działania. **FLEX** wykonane z miękkiego, komfortowego dla dłoni nylonu oraz spandeksu, dzięki aplikacji **Sanitized** zapewniają ochronę antybakteryjną. Model **odporny na ciepło** kontaktowe do 100 °C (EN 407).

RĘKAWICE ODPORNE NA PRZECIĘCIA I UDERZENIA - POZIOM OCHRONY C

| SYMBOL | ROZMIAR | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU |
|------------|-----------|-------------------|
| 4932478128 | 9 | 1 PARA |
| 4932478129 | 10 | 1 PARA |



RĘKAWICE OCHRONNE ODPORNE NA UDERZENIA

| SYMBOL | ROZMIAR | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU |
|------------|-----------|-------------------|
| 4932471909 | 9 | 1 PARA |
| 4932471910 | 10 | 1 PARA |



RĘKAWICE SKÓRZANE

| SYMBOL | ROZMIAR | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU |
|------------|-----------|-------------------|
| 4932478124 | 9 | 1 PARA |
| 4932478125 | 10 | 1 PARA |



RĘKAWICE SKÓRZANE (HYBRYDOWE)

| SYMBOL | ROZMIAR | MIN. ILOŚĆ ZAKUPU |
|------------|-----------|-------------------|
| 4932471913 | 9 | 1 PARA |
| 4932471914 | 10 | 1 PARA |



RĘKAWICE ROBOCZE M-GLOVEL2001

Rozmiary:
7, 8, 9, 10, 11
Min. zakup:
2 x 240 par



RĘKAWICE ROBOCZE M-GLOVEL2005

Rozmiary:
7, 8, 9, 10, 11
Min. zakup:
2 x 240 par





GREG.TOOLS

ODZIEŻ ROBOCZA

RĘKAWICE OCHRONNE \ NAKOLANNIKI \ AKCESORIA

RĘKAWICE KOZIA SKÓRA DZIANINA RZEP

Min. zakup 12 Par/rozm.

Dostępne rozmiary:

7, 8, 9, 10, 11



RĘKAWICE KOZIA SKÓRA

Min. zakup 12 Par/rozm.

Dostępne rozmiary: 9, 10



RĘKAWICE KOZIA SKÓRA DZIANINA

Min. zakup 12 Par/rozm.

Dostępne rozmiary: 9, 10



RĘKAWICE ODPORNE NA PRZECIĘCIA - POZIOM OCHRONY A



| SYMBOL | ROZMIAR | MIN. ILOŚĆ ZAMÓWIENIA | OPAKOWANIE ZBIORCZE |
|------------|---------|-----------------------|---------------------|
| 4932479008 | 8 | 12 par | 144 pary |
| 4932479009 | 9 | 12 par | 144 pary |
| 4932479010 | 10 | 12 par | 144 pary |
| 4932479011 | 11 | 12 par | 144 pary |

RĘKAWICE OCIEPLANE ODPORNE NA PRZECIĘCIA - POZIOM OCHRONY A

NOWOŚĆ

| SYMBOL | ROZMIAR | MIN. ILOŚĆ ZAMÓWIENIA | OPAKOWANIE ZBIORCZE |
|------------|---------|-----------------------|---------------------|
| 4932471343 | 8 | 12 par | 72 pary |
| 4932471344 | 9 | 12 par | 72 pary |
| 4932471345 | 10 | 12 par | 72 pary |
| 4932471346 | 11 | 12 par | 72 pary |

MIL 4932471351

SMYCZ DO NARZĘDZI DO 4,5 KG**NOWOŚĆ**

MIL 4932471352

SMYCZ DO NARZĘDZI DO 6,8 KG**NOWOŚĆ**

MIL 4932478139

**NAKOLANNIKI OCHRONNE ŻELOWE
NIERYSUJĄCE POWIERZCHNI****NOWOŚĆ**

MIL 4932478763

**OKULARY OCHRONNE
ODPORNE NA ZARYSOWANIA
NIEZAPAROWUJĄCE****NOWOŚĆ**

NOWOŚCI W OFERCIE



str.2-3



str.7



str.8



str.9



str.11



str.15-16



str.17-18



str.19-20



str.23



str.28



str.30-31



str.33-34



str.37-38



str.39



str.40



str.43-45



str.54



str.55-56



str.64



str.67

baumajster

KINCZYK

Hultafors

fortum

alpen

tiramisu' the tea lover

EXCLUSIVE RICHMANN

baumajster ULTRA line

STANLEY

Milwaukee

Pica

ŻELAZNYA

MEDIO

baumajster