

**lewar**  
T O O L S

# NOWOŚĆ



ZESTAW KLUCZY IMBUS I TORX POSIADAJĄCY  
**MAGNETYZER** I **DEMAGNETYZER**



# WIERTŁA

## Diamantowe otwornice

### ULTRA line

baumajster

Otwornica diamentowa BAUMAJSTER ULTRA LINE służy do bezdarurowego wykonywania otworów w gresie, marmurze, granicie, ceramice oraz innych twardych materiałach przy pomocy szlifierki kątovej. Zbudowana jest z metalowego korpusu, wykonanego z wysokogatunkowej stali wraz z zespolonym z nim syntetycznym nasypem diamentowym. Zespolenie wykonane jest w technologii twardego lutowania próżniowego za pomocą lutu na bazie mosiądzu. Takie połączenie gwarantuje bardzo dużą wytrzymałość połączenia oraz wysoką wydajność. Specjalne wycięcia w korpusie ARROW SHAPE (dla rozmiarów 20mm i większych) wspomagają chłodzenie oraz precyzję pracy.



INDEX	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ (CAŁ/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

### Zalety otwornic diamentowych BAUMAJSTER ULTRA LINE:

- wysokiej jakości diament syntetyczny o dużej koncentracji gwarantuje bardzo dużą wydajność narzędzia,
- twarde lutowanie próżniowe gwarantuje bardzo dużą wytrzymałość połączeń,
- nasyp o wysokości 15mm\* gwarantuje szybkie i precyzyjne cięcie,
- dobre wyważenie otwornicy zapewnia niski poziom wibracji ułatwiający kontrolowanie narzędzia podczas pracy,
- uchwyt M14 umożliwia bardzo szybki montaż narzędzia na szlifierce kątovej.

EN13236 – otwornice spełniają wymagania europejskiej normy EN13236 co gwarantuje najwyższy poziom bezpieczeństwa podczas pracy.

Wieniec typu ARROW SHAPE – pozwala na szybkie i precyzyjne wykonywanie otworów w obrabianych materiałach. Specjalne wycięcia na obwodzie korpusu poprawiają chłodzenie otwornicy, zwiększają precyzję oraz pozwalają na szybkie odprowadzanie urobku. Przeznaczone do pracy na sucho – wymagane jest chłodzenie otwornicy powietrzem co ok 60 – 90 sekund poprzez pozostawienie szlifierki kątovej pracującej na biegu jałowym przez ok 30 sekund.

\* 10mm dla średnic do 20mm, 15mm dla średnic 20mm i większych

## Adapter M14 - HEX do otwornic i frezów z uchwytem M14

NOWOŚĆ

baumajster



INDEKS	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1880	60mm x M14 / HEX	1 / 50	5904125118808



## Frezy diamentowe



baumajster



INDEX	RODZAJ	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ (CAŁ/NAS)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
AFD-M14/12	WALCOWY	12mm x M14	70mm/50mm	1/98	5903672441810
B1861	WALCOWY	10mm x M14	70mm/50mm	1/98	5904125118617
B1862	WALCOWY	20mm x M14	70mm/50mm	1/98	5904125118624
B1863	WALCOWY - KONTUROWY	6 - 22mm x M14	70mm/50mm	1/98	5904125118631
B1860	KONTUROWY	10-25mm x M14	65mm/50mm	1/98	5904125118600
B1858	PALCOWY	10mm x M14	70mm/50mm	1/98	5904125118587
B1859	PALCOWY	20mm x M14	70mm/50mm	1/98	5904125118594
B1855	STOŻKOWY	2-38mm x M14	42mm/32mm	1/98	5904125118556
B1856	STOŻKOWY	20-48mm x M14	35mm/25mm	1/98	5904125118563
B1857	STOŻKOWY	35-75mm x M14	45mm/35mm	1/32	5904125118570

AKU TOOLS

NOWOŚĆ

baumajster ULTRA line

# WIERTŁA

## Otwornica diamentowa z fazownikiem

**NOWOŚĆ**

**baumajster**

Profesjonalne otwornice z nasypem diamentowym do wiercenia na sucho w twardych materiałach, m.in. w gresie.

Idealne do wykonywania otworów pod syfony w umywalkach dzięki zastosowaniu fazownika.



INDEX	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1867	40 / 60 mm	1 / 50	5904125118679
B1868	45 / 65 mm	1 / 50	5904125118686
B1869	50 / 70 mm	1 / 50	5904125118693

## Otwornica diamentowa z segmentem TURBO

**NOWOŚĆ**

**baumajster**



INDEX	NAZWA	ROZMIAR	WYMIARY SEGMENTÓW	IŁOŚĆ SEGMENTÓW	KOD KRESKOWY
B1930	DIAMENTOWE WIERTŁO KORONOWE SDS PLUS (NO-IMPACT)	68 mm	24 x 3,5 x 10 mm	5	5904125119300
B1931	DIAMENTOWE WIERTŁO KORONOWE SDS PLUS (NO-IMPACT)	82 mm	24 x 3,5 x 10 mm	5	5904125119317
B1935	ADAPTER M16 / SDS PLUS (NO-IMPACT)	M16 x 115 mm	-	-	5904125119355

# WIERTŁA

## WIERTŁO KORONOWE SDS PLUS BAUMAJSTER



NR ART.	ROZMIAR
B3550	68 MM
B3551	82 MM

## ADAPTER SDS PLUS BAUMAJSTER



NR ART.	OPIS	ROZMIAR
B3560	ADAPTER SDS PLUS DO WIERTEŁ KORONOWYCH	M22 X 110 MM
B3561	ADAPTER SDS PLUS DO WIERTEŁ KORONOWYCH	M22 X 250 MM
B3562	ADAPTER SDS PLUS DO WIERTEŁ KORONOWYCH	M22 X 350 MM
B3563	ADAPTER SDS PLUS DO WIERTEŁ KORONOWYCH	M22 X 450 MM
B3564	ADAPTER SDS PLUS DO WIERTEŁ KORONOWYCH	M22 X 600 MM

## FLANSZA M14



NR ART.	OPIS	ROZMIAR
B1758	FLANSZA M14	M14

# WIERTŁA

baumajster

## DIAMENTOWE WIERTŁO KORONOWE Z UCHWYTEM 1-1/4" SEGMENT DIAMENTOWY TURBO

NOWOŚĆ

INDEX	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA	ROZMIAR SEGMENTU	IŁOŚĆ SEGMENTÓW	KOD KRESKOWY
B1950	450mm	25mm	12 x 3,5 x 10 mm	3	5904125119508
B1951	450mm	28mm	12 x 3,5 x 10 mm	3	5904125119515
B1952	450mm	32mm	15 x 3,5 x 10 mm	3	5904125119522
B1954	450mm	42mm	24 x 3,5 x 10 mm	4	5904125119546
B1956	450mm	52mm	24 x 3,5 x 10 mm	5	5904125119560
B1958	450mm	62mm	24 x 3,5 x 10 mm	5	5904125119584
B1959	450mm	68mm	24 x 3,5 x 10 mm	5	5904125119591
B1960	450mm	72mm	24 x 3,5 x 10 mm	6	5904125119607
B1962	450mm	82mm	24 x 3,5 x 10 mm	6	5904125119621
B1966	450mm	102mm	24 x 3,5 x 10 mm	8	5904125119669
B1968	450mm	112mm	24 x 3,5 x 10 mm	10	5904125119683
B1970	450mm	122mm	24 x 3,5 x 10 mm	10	5904125119706
B1971	450mm	127mm	24 x 3,5 x 10 mm	10	5904125119713
B1972	450mm	132mm	24 x 3,5 x 10 mm	12	5904125119720
B1974	450mm	152mm	24 x 4 x 10 mm	12	5904125119744
B1975	450mm	162mm	24 x 4 x 10 mm	12	5904125119751
B1977	450mm	182mm	24 x 4 x 10 mm	14	5904125119775
B1979	450mm	202mm	24 x 4 x 10 mm	14	5904125119799
B1981	450mm	225mm	24 x 4 x 10 mm	20	5904125119812
B1983	450mm	252mm	24 x 4 x 10 mm	20	5904125119836



## PRZEDŁUŻKA DO WIERTEŁ KORONOWYCH Z UCHWYTEM 1-1/4"

NOWOŚĆ

INDEX	DŁUGOŚĆ	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1990	300mm	1 / 5	5904125119904
B1991	500mm	1 / 4	5904125119911



## ADAPTERY DO KORON DIAMENTOWYCH

DO STOSOWANIA Z MŁOTOWIERTARKAMI SDS PLUS I MŁOTAMI SDS MAX

NOWOŚĆ

Adapter SDS PLUS nie przenosi udaru z urządzenia, dzięki czemu unikniemy uszkodzenia segmentów diamentowych.

INDEX	NAZWA	DŁUGOŚĆ	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1993	ADAPTER 1/2" / 1-1/4" - SDS PLUS NO IMPACT	190mm	1 / 40	5904125119935
B1994	ADAPTER 1/2" / 1-1/4" - SDS MAX	190mm	1 / 40	5904125119942



# WIERTŁA

## 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
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



otwory chłodzące wydłużające żywotność otwornicy 14-68 mm

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

wosk chłodzący wydłużający żywotność otwornicy 12-55 mm

wysokość diamentu aż 15 mm!



## Otwornica diamentowa HEX ULTRA LINE

ULTRA line

INDEX	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ (CAL/NAS)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1870	5,0mm	67mm / 15mm	1 / 120	5904125118709
B1871	6,0mm	67mm / 15mm	1 / 120	5904125118716
B1872	8,0mm	80mm / 15mm	1 / 120	5904125118723
B1873	10,0mm	80mm / 15mm	1 / 120	5904125118730
B1874	12,0mm	80mm / 15mm	1 / 120	5904125118747
B1875	14,0mm	80mm / 15mm	1 / 120	5904125118754

NOWOŚĆ

V-3 TECHNOLOGY



## OTWORNICE DIAMENTOWE Z TRZPIENIEM



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

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

SYMBOL Ø [MM] KOD KRESKOWY

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

# WIERTŁA

## WIERTŁA KOBALTOWE

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 ze 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.



**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

## ZESTAW WIERTEŁ KOBALTOWYCH DO METALU HSS



INDEKS	SREDNICA (MM)	DŁUGOŚĆ CAŁ./ROB. (MM)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B2210	1,0	34 / 12	100 / 600	5904125122102
B2215	1,5	40 / 18	100 / 600	5904125122157
B2220	2,0	49 / 24	100 / 600	5904125122201
B2225	2,5	57 / 30	100 / 600	5904125122256
B2230	3,0	61 / 33	100 / 600	5904125122300
B2232	3,2	65 / 36	100 / 600	5904125122324
B2235	3,5	70 / 39	100 / 600	5904125122355
B2240	4,0	75 / 43	100 / 600	5904125122409
B2242	4,2	75 / 43	100 / 600	5904125122423
B2245	4,5	80 / 47	100 / 600	5904125122454
B2248	4,8	86 / 52	100 / 600	5904125122485
B2250	5,0	86 / 52	100 / 600	5904125122508
B2251	5,1	86 / 52	100 / 600	5904125122515
B2252	5,2	86 / 52	100 / 600	5904125122522
B2255	5,5	93 / 57	100 / 600	5904125122553
B2260	6,0	93 / 57	100 / 600	5904125122607
B2262	6,2	101 / 63	100 / 600	5904125122621
B2265	6,5	101 / 63	100 / 600	5904125122652
B2268	6,8	109 / 69	30 / 300	5904125122683
B2270	7,0	109 / 69	30 / 300	5904125122706
B2275	7,5	109 / 69	30 / 300	5904125122751
B2280	8,0	117 / 75	30 / 300	5904125122805
B2285	8,5	117 / 75	30 / 300	5904125122850
B2290	9,0	125 / 81	30 / 300	5904125122904
B2295	9,5	125 / 81	30 / 300	5904125122959
B2300	10,0	133 / 87	20 / 200	5904125123000
B2305	10,5	133 / 87	20 / 200	5904125123055
B2310	11,0	142 / 94	20 / 200	5904125123109
B2315	11,5	142 / 94	20 / 200	5904125123154
B2320	12,0	151 / 101	20 / 200	5904125123208
B2325	12,5	151 / 101	20 / 200	5904125123253
B2330	13,0	151 / 101	20 / 200	5904125123307
B2334	14,0	160 / 108	25 / 50	5904125123345
B2342	16,0	178 / 120	25 / 50	5904125123420
B2350	18,0	191 / 130	25 / 50	5904125123505
B2358	20,0	205 / 140	25 / 50	5904125123581

Wiertła zapakowane w plastikową kasę ułatwiającego przechowywanie zestawu.

INDEX	ILOŚĆ	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY	CENA NETTO
B3906	5 szt.	4+5+6+8+10mm	6 / 60	5904125139063	

# WIERTŁA

## Wiertła widiowe MULTIWORK

baumajster



INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAL/ROB)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3851	4,0mm	90 / 45mm	20 / 500	5904125138516
B3852	5,0mm	90 / 50mm	20 / 500	5904125138523
B3853	6,0mm	100 / 60mm	20 / 500	5904125138530
B3854	8,0mm	100 / 50mm	10 / 250	5904125138547
B3855	10,0mm	120 / 74mm	10 / 250	5904125138554
B3856	12,0mm	120 / 74mm	10 / 250	5904125138561

## Zestaw wiertel widiowych MULTIWORK 5szt.

Wiertła zapakowane w plastikową kasetę ułatwiającego przechowywanie zestawu.

baumajster



INDEX	IŁOŚĆ ELEMENTÓW W ZESTAWIE	ROZMIARY WIERTEL W ZESTAWIE	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3945	5szt.	5x90mm 6x100mm 8x100mm 10x120mm 12x120mm	10 / 100	5904125139452

## Wiertła widiowe do betonu

baumajster



INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAL/ROB)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3050	3,0mm	70 / 30mm	20 / 200	5904125130503
B3051	4,0mm	75 / 35mm	20 / 200	5904125130510
B3054	5,0mm	85 / 45mm	20 / 200	5904125130541
B3057	6,0mm	100 / 55mm	20 / 200	5904125130572
B3058	6,0mm	150 / 100mm	20 / 200	5904125130589
B3059	6,0mm	200 / 140mm	20 / 200	5904125130596
B3062	8,0mm	120 / 72mm	25 / 250	5904125130626
B3063	8,0mm	150 / 100mm	25 / 250	5904125130633
B3064	8,0mm	200 / 140mm	25 / 250	5904125130640
B3069	10,0mm	120 / 72mm	25 / 250	5904125130695
B3070	10,0mm	150 / 100mm	25 / 250	5904125130701
B3071	10,0mm	200 / 130mm	25 / 250	5904125130718
B3075	12,0mm	150 / 90mm	25 / 200	5904125130756
B3076	12,0mm	200 / 130mm	25 / 200	5904125130763

## Zestaw wiertel widiowych 5szt.

Wiertła zapakowane w plastikową kasetę ułatwiającego przechowywanie zestawu.

baumajster



INDEX	IŁOŚĆ ELEMENTÓW W ZESTAWIE	ROZMIARY WIERTEL W ZESTAWIE	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3921	5szt.	5x85mm 6x100mm 8x120mm 10x120mm 12x150mm	10 / 100	5904125139216

## Wiertła widiowe do ceramiki i szkła

baumajster



INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3801	4,0mm	70mm	50 / 200	5904125138011
B3802	5,0mm	70mm	50 / 200	5904125138028
B3803	6,0mm	80mm	50 / 200	5904125138035
B3804	8,0mm	80mm	50 / 200	5904125138042
B3805	10,0mm	95mm	50 / 200	5904125138059
B3806	12,0mm	95mm	50 / 200	5904125138066

## Zestaw wiertel widiowych do ceramiki i szkła 5szt.

Wiertła zapakowane w plastikową kasetę ułatwiającego przechowywanie zestawu.

baumajster



INDEX	IŁOŚĆ ELEMENTÓW W ZESTAWIE	ROZMIARY WIERTEL W ZESTAWIE	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3941	5szt.	5x70mm 6x80mm 8x80mm 10x95mm 12x95mm	10 / 100	5904125139414

## Zestaw wiertel do drewna 5 szt. - uchwyt cylindryczny

**NOWOŚĆ**

baumajster



INDEX	IŁOŚĆ ELEMENTÓW W ZESTAWIE	ROZMIARY WIERTEL W ZESTAWIE	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3930	5szt.	4x75mm 5x85mm 6x90mm 8x110mm 10x120mm	6 / 120	5904125139308

# WIERTŁA

## WIERTŁO ŁOPATKOWE Z UCHWYTEM 1/4 HEX

baumajster

NOWOŚĆ



SYMBOL ROZMIAR KOD KRESKOWY

B3670	6 x 150 mm	5904125136703
B3671	8 x 150 mm	5904125136710
B3672	10 x 150 mm	5904125136727
B3673	12 x 150 mm	5904125136734
B3675	14 x 150 mm	5904125136758
B3677	16 x 150 mm	5904125136772
B3678	18 x 150 mm	5904125136789
B3680	20 x 150 mm	5904125136802
B3681	22 x 150 mm	5904125136819
B3682	24 x 150 mm	5904125136826
B3683	25 x 150 mm	5904125136833
B3684	26 x 150 mm	5904125136840
B3685	28 x 150 mm	5904125136857
B3686	30 x 150 mm	5904125136864
B3687	32 x 150 mm	5904125136871
B3689	35 x 150 mm	5904125136895
B3692	40 x 150 mm	5904125136925



## WIERTŁA SPIRALNE DO DREWNA

baumajster

NOWOŚĆ



SYMBOL ROZMIAR KOD KRESKOWY

B3600	3 x 60 mm	5904125136000
B3601	4 x 75 mm	5904125136017
B3602	5 x 85 mm	5904125136024
B3603	6 x 90 mm	5904125136031
B3612	6 x 400 mm	5904125136123
B3605	8 x 110 mm	5904125136055
B3613	8 x 400 mm	5904125136130
B3607	10 x 120 mm	5904125136079
B3614	10 x 400 mm	5904125136147
B3608	12 x 140 mm	5904125136086
B3615	12 x 400 mm	5904125136154
B3610	14 x 150 mm	5904125136109
B3616	14 x 400 mm	5904125136161
B3611	16 x 160 mm	5904125136116
B3617	16 x 400 mm	5904125136178



## PRZEDŁUŻKI DO WIERTEŁ ŁOPATKOWYCH

baumajster

NOWOŚĆ



B3693

## WIERTŁO REGULOWANE DO DREWNA

baumajster

NOWOŚĆ



B3698



B3699

SYMBOL ROZMIAR KOD KRESKOWY

B3693	300 mm	5904125136932
B3694	300 mm - QUICK LOCK	5904125136949

SYMBOL ROZMIAR KOD KRESKOWY

B3698	15-25 / 25-45 mm	5904125136987
B3699	22-45 / 45-75 mm	5904125136994

# WIERTŁA

## ZESTAW WIERTEŁ HSS DO METALU



INDEX	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3903	19 szt. (1,0 - 10,0 x 0,5mm)	5 / 20	5904125139032
B3904	25 szt. (1,0 - 13,0 x 0,5mm)	5 / 20	5904125139049

**PROFESJONALNE WIERTŁO KRĘTE DO DREWNA I MATERIAŁÓW DREWNO-POCHODNYCH, PŁYT WIÓROWYCH I PŁYT PILŚNIOWYCH. DO OTWORÓW PRZELOTOWYCH I NAWIERCANIA.**



### CHARAKTERYSTYKA:

- długie wiertła pozwalające na szybkie wiercenie głębokich otworów;
- rowki śrubowe zapewniające szybkie usuwanie wiórow;
- precyzyjnie wykonane i ostrzone, nie wyszczerbiają powierzchni;
- bardzo elastyczne, niełamiwe;
- stabilny kolec centrujący;
- trzpień sześciokątny zastosowany w celu bezpiecznego zaciśnięcia w uchwycie.

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

## WIERTŁA HSS SZLIFOWANE

Z SFAZOWANYM UCHWYTEM



**Wiertło HSS BAUMAJSTER** służy do bezударowego wykonywania otworów w stalach węglowych, stopowych, żeliwie szarym, metalach nieżelaznych (aluminium, mosiądz, brąz), utwardzanych tworzywach sztucznych, itp..

Wiertło wykonane zostało ze stali szybko tnącej HSS #4341 z ze wzmocnionym rdzeniem. Specjalna powłoka zmniejsza tarcie podczas pracy, przez co ogranicza przegrzewanie oraz zwiększa odpornością na ścieranie. Wiertło zostało wykonane wg normy DIN 338 metodą szlifowania co gwarantuje wysoką dokładność i prostoliniowość wykonania otworów.

### Zalety wiertel HSS BAUMAJSTER:

- kąt wierzchołkowy 135 stopni z korektą ścinu umożliwia szybkie rozpoczęcie wiercenia bez konieczności punktowania,
- szlifowane krawędzie gwarantują precyzyjne i symetryczne wykonywanie otworów,
- odporne na przegrzanie i ścieranie,
- wzmocniona konstrukcja rdzenia do wysokich obciążeń,
- 3 płaskie ścięcia trzpienia zapobiegają obracaniu się wiertła w uchwycie.



**135°** – kąt wierzchołkowy 135 stopni z korektą ścinu (szlif dwuścienny). Pozwala na szybkie wykonanie otworów bez konieczności punktowania.



**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 3,0mm

\*\* dostępne od rozmiaru 5,0mm

## ZESTAW WIERTEŁ SZLIFOWANYCH DO METALU HSS



Wiertła zapakowane w plastikową kasety ułatwiającego przechowywanie zestawu.

INDEX	ILOŚĆ	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3901	5 szt.	4+5+6+8+10mm	6 / 60	5904125139018

INDEKS	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ CAŁ./ROB.	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

# WIERTŁA

## Wiertło HSS do metalu przedłużane

**EXTREME**  
**M2**



INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAŁ/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

## Wiertło HSS do metalu długie

**EXTREME**  
**M2**



INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAŁ/ROB)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B2752	3,0mm	150mm / 100 mm	25 / 300	5904125127527
B2753	3,0mm	190mm / 130 mm	25 / 150	5904125127534
B2756	3,5mm	210mm / 145 mm	50 / 300	5904125127565
B2757	4,0mm	175mm / 120 mm	25 / 300	5904125127572
B2758	4,0mm	220mm / 150 mm	50 / 300	5904125127589
B2759	4,0mm	280mm / 190 mm	25 / 150	5904125127596
B2761	4,5mm	235mm / 160 mm	50 / 300	5904125127619
B2762	5,0mm	195mm / 135 mm	50 / 300	5904125127626
B2763	5,0mm	245mm / 170 mm	50 / 300	5904125127633
B2764	5,0mm	315mm / 210 mm	50 / 300	5904125127640
B2765	5,5mm	260mm / 180 mm	50 / 300	5904125127657
B2766	6,0mm	205mm / 140 mm	50 / 300	5904125127664
B2767	6,0mm	260mm / 180 mm	50 / 300	5904125127671
B2768	6,0mm	330mm / 225 mm	25 / 150	5904125127688
B2769	6,5mm	275mm / 190 mm	25 / 150	5904125127695
B2771	7,0mm	290mm / 200 mm	25 / 150	5904125127718
B2773	8,0mm	240mm / 165 mm	25 / 100	5904125127732
B2774	8,0mm	305mm / 210 mm	25 / 100	5904125127749
B2775	8,0mm	390mm / 265 mm	25 / 100	5904125127756
B2776	8,5 mm	305mm / 210 mm	25 / 100	5904125127763
B2779	10,0mm	265mm / 185 mm	25 / 100	5904125127794
B2780	10,0mm	340mm / 235 mm	25 / 100	5904125127800
B2786	12,0mm	295mm / 205 mm	25 / 100	5904125127862
B2787	12,0mm	375mm / 260 mm	25 / 100	5904125127879
B2790	13,0mm	295mm / 205 mm	25 / 100	5904125127909
B2791	13,0mm	375mm / 260 mm	25 / 100	5904125127916

# WIERTŁA

## Wiertło HSS stopniowane do metalu - zwój prosty



INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAL/ROB)	SKOK	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B2800	4,0 - 12,0mm	65mm / 43mm	1,0mm	30 / 300	5904125128005
B2801	4,0 - 20,0mm	73mm / 50mm	2,0mm	20 / 200	5904125128012
B2802	4,0 - 32,0mm	97mm / 73mm	2,0mm	10 / 100	5904125128029
B2803	4,0 - 39,0mm	103mm / 79mm	2,0 / 3,0mm	8 / 80	5904125128036
B2804	4,0 - 52,0mm	106mm / 82mm	2,0 / 4,0mm	5 / 50	5904125128043



## Zestaw 3 wiertel HSS stopniowanych do metalu - zwój prosty

INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAL/ROB)	SKOK	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3910	4,0 - 12,0mm	65mm / 43mm	1,0mm	5 / 20	5904125139100
	4,0 - 20,0mm	73mm / 50mm	2,0mm		
	4,0 - 32,0mm	102mm / 78mm	2,0mm		

Wiertła zapakowane w kompaktową kasetę, wykonaną z wysokiej jakości tworzywa odpornego na uderzenia i wstrząsy, ułatwiającego użytkowanie i przechowywanie zestawu.



## Wiertło HSS stopniowane do metalu - zwój spiralny



INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAL/ROB)	SKOK	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B2805	4,0 - 12,0mm	65mm / 43mm	1,0mm	1 / 20	5904125128050
B2806	4,0 - 20,0mm	73mm / 50mm	2,0mm	1 / 20	5904125128067
B2807	4,0 - 32,0mm	97mm / 73mm	2,0mm	1 / 10	5904125128074
B2808	4,0 - 39,0mm	103mm / 79mm	2,0 / 3,0mm	1 / 8	5904125128081
B2809	4,0 - 52,0mm	106mm / 82mm	2,0 / 4,0mm	1 / 8	5904125128098



## Zestaw 3 wiertel HSS stopniowanych do metalu - zwój spiralny

INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAL/ROB)	SKOK	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3911	4,0 - 12,0mm	65mm / 43mm	1,0mm	5 / 20	5904125139117
	4,0 - 20,0mm	73mm / 50mm	2,0mm		
	4,0 - 32,0mm	102mm / 78mm	2,0mm		

Wiertła zapakowane w kompaktową kasetę, wykonaną z wysokiej jakości tworzywa odpornego na uderzenia i wstrząsy, ułatwiającego użytkowanie i przechowywanie zestawu.



# WIERTŁA

## WIERTŁA SDS PLUS



### B3923 ZESTAW WIERTEŁ SDS PLUS DO BETONU 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)



Cena kat. netto

**44,90 zł**

**NOWOŚĆ**

INDEX	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ (CAL/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
B3160	18,0mm	310 mm/260mm	10 / 50	5904125131609
B3163	18,0mm	450 mm/400mm	10 / 50	5904125131630
B3164	18,0mm	600 mm/550mm	10 / 50	5904125131647
B3169	20,0mm	310 mm/260mm	15 / 75	5904125131692
B3172	20,0mm	450 mm/400mm	10 / 50	5904125131722
B3173	20,0mm	600 mm/550mm	10 / 20	5904125131739

# WIERTŁA

## WIERTŁA KRZYŻOWE SDS PLUS



INDEKS	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY	
B3204	6,0mm	110mm	60mm	25 / 300	5904125132040	
B3205	6,0mm	160mm	110mm	25 / 300	5904125132057	
B3206	6,0mm	210mm	160mm	25 / 250	5904125132064	
B3212	8,0mm	160mm	110mm	25 / 300	5904125132125	
B3213	8,0mm	210mm	160mm	25 / 250	5904125132132	
B3214	8,0mm	260mm	210mm	25 / 200	5904125132149	
B3219	10,0mm	160mm	110mm	25 / 300	5904125132194	
B3220	10,0mm	210mm	160mm	25 / 250	5904125132200	
B3221	10,0mm	260mm	210mm	25 / 200	5904125132217	
B3222	10,0mm	310mm	260mm	25 / 150	5904125132224	
B3223	10,0mm	350mm	300mm	25 / 150	5904125132231	
B3225	10,0mm	450mm	400mm	10 / 100	5904125132255	
B3226	10,0mm	600mm	550mm	10 / 100	5904125132262	
B3228	12,0mm	160mm	110mm	25 / 300	5904125132286	
B3229	12,0mm	210mm	160mm	25 / 250	5904125132293	
B3230	12,0mm	260mm	210mm	25 / 200	5904125132309	
B3231	12,0mm	310mm	260mm	25 / 150	5904125132316	
B3234	12,0mm	450mm	400mm	10 / 100	5904125132347	
B3235	12,0mm	600mm	550mm	10 / 100	5904125132354	
B3239	14,0mm	210mm	160mm	20 / 160	5904125132392	
B3240	14,0mm	260mm	210mm	20 / 160	5904125132408	
B3241	14,0mm	310mm	260mm	20 / 100	5904125132415	
B3244	14,0mm	450mm	400mm	10 / 60	5904125132446	
B3245	14,0mm	600mm	550mm	10 / 50	5904125132453	
B3249	16,0mm	210mm	160mm	20 / 160	5904125132491	
B3250	16,0mm	260mm	210mm	20 / 120	5904125132507	
B3251	16,0mm	310mm	260mm	20 / 100	5904125132514	
B3254	16,0mm	450mm	400mm	10 / 60	5904125132545	
B3255	16,0mm	600mm	550mm	10 / 50	5904125132552	
B3260	18,0mm	310mm	260mm	20 / 100	5904125132606	
B3263	18,0mm	450mm	400mm	10 / 50	5904125132637	
B3264	18,0mm	600mm	550mm	10 / 50	5904125132644	
B3269	20,0mm	310mm	260mm	15 / 75	5904125132699	
B3272	20,0mm	450mm	400mm	10 / 50	5904125132729	
B3273	20,0mm	600mm	550mm	10 / 20	5904125132736	

### B3926 ZESTAW WIERTEŁ SDS PLUS DO BETONU KRZYŻOWE 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)



# WIERTŁA

## Dłuta SDS PLUS

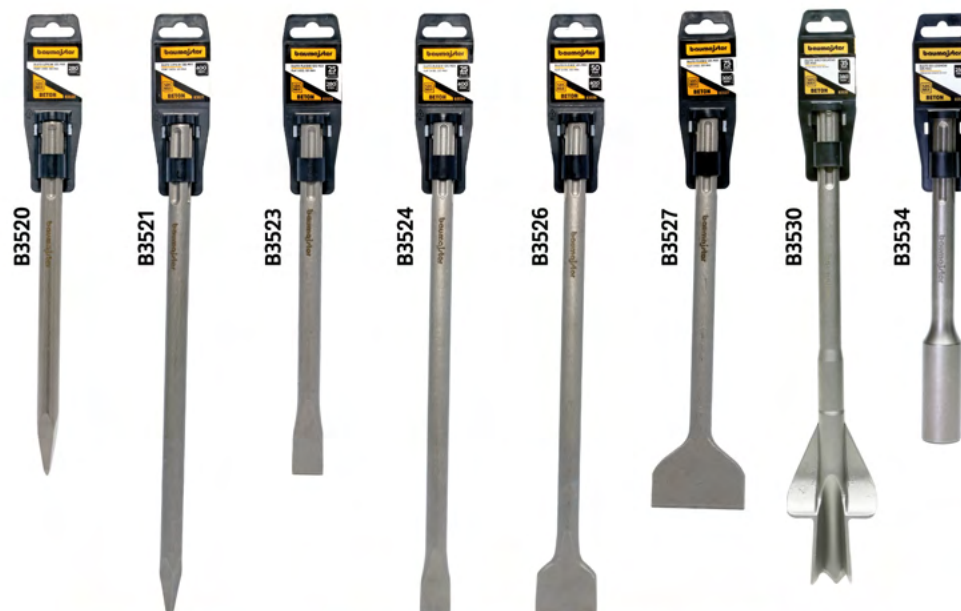
baumajster



INDEX	TYP DŁUTA	ROZMIAR	Ø	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3500	szpicak	250mm	14,0mm	10 / 40	5904125135003
B3501	plaskie wąskie	20x250mm	14,0mm	10 / 40	5904125135010
B3502	plaskie szerokie	40x250mm	14,0mm	10 / 40	5904125135027
B3503	plaskie podgięte	75x250mm	14,0mm	5 / 20	5904125135034
B3504	bruzdownik	22x250mm	14,0mm	5 / 20	5904125135041
B3505	skrzydelkowe	22x250mm	14,0mm	1 / 50	5904125135058
B3506	łopatkowe podgięte	40x260mm	16,0mm	1 / 40	5904125135065
B3507	groszkownik	32x140mm	19,0mm	1 / 25	5904125135072

## Dłuta SDS MAX

baumajster



INDEX	TYP DŁUTA	ROZMIAR	Ø	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B3520	szpicak	280mm	18,0mm	1 / 25	5904125135201
B3521	szpicak	400mm	18,0mm	1 / 25	5904125135218
B3523	plaskie wąskie	25x280mm	18,0mm	1 / 25	5904125135232
B3524	plaskie wąskie	25x400mm	18,0mm	1 / 25	5904125135249
B3526	plaskie szerokie	50x400mm	18,0mm	1 / 20	5904125135263
B3527	plaskie ekstra szerokie	75x300mm	18,0mm	1 / 20	5904125135270
B3530	skrzydelkowe	35x380mm	18,0mm	1 / 20	5904125135300
B3534	do uziomów	250mm	18,0mm	1 / 20	5904125135348

# TARCZE

## Tarcza do cięcia metalu/INOX 125x0,6

baumajster

ULTRA line



MADE IN GERMANY



Niezwykle precyzyjne, czyste i praktycznie bezzadziorowe cięcie, nawet ekstremalnie twardych materiałów, takich jak: stal nierdzewna | stal kwasoodporna | stal narzędziowa | stal sprężynowa | blachy ze stali szlachetnej

Dzięki grubości zaledwie **0,6mm** znacznie redukujemy emisję ciepła, a co za tym idzie, w bardzo dużym stopniu ograniczamy przegrzanie i przebarwienie materiału poddawanego obróbce. Dodatkowym atutem jest znacznie cichsza praca, oraz zastosowanie przy produkcji technologii spawalniającej proces przyswajania wilgoci, co znacząco wydłuża jej żywotność.

**NAJCIEŃSZA TARCZA DO CIĘCIA Z WOLNEJ RĘKI NA ŚWIECIE**  
**OPTIMALNA DO ZASTOSOWANIA W SZLIFIERKACH AKUMULATOROWYCH**  
**WYJĄTKOWA OCHRONA AKUMULATORA,**  
**DZIĘKI PRACY NA MNIEJSZYCH OBCIĄŻENIACH.**

INDEX	ROZMIAR	SPECYFIKACJA	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1130	125x0,6x22,23mm	42 A 60 U 9 BF	25 / 100	5904125111304

## Tarcza do cięcia metal / INOX ULTRA LINE

baumajster

ULTRA line



## Tarcza do cięcia metalu

baumajster



INDEX	ROZMIAR	SPECYFIKACJA	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1103	125x1,0x22,23mm	41 WA 60 R BF	100 / 400	5904125111038

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



## Tarcza do cięcia metalu

baumajster



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

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

# TARCZE

## 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

## Tarcza listkowa do szlifowania metalu

hausmajster  
made by baumajster

NOWOŚĆ



INDEX	ROZMIAR	GRANULACJA	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
H0125	125 x 22,23 mm	40	10 / 200	5904125101251
H0126	125 x 22,23 mm	60	10 / 200	5904125101268
H0127	125 x 22,23 mm	80	10 / 200	5904125101275
H0128	125 x 22,23 mm	100	10 / 200	5904125101282
H0129	125 x 22,23 mm	120	10 / 200	5904125101299

## Tarcza z włókniny ściernej

baumajster



B1291



B1296



B1298

INDEX	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1291	75 mm x fi 6mm	10 / 200	5904125112912
B1292	100 mm x fi 6mm	5 / 100	5904125112929
B1293	125 mm x fi 6mm	5 / 100	5904125112936
B1296	125 x 22,23 mm	5 / 100	5904125112967
B1298	125 mm x M14x2	5 / 100	5904125112981

# DIAMENTOWE DYSKI

## Diamentowy dysk polerski do pracy na sucho

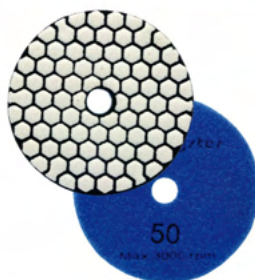


TABELA DOBORU GRANULACJI DO WYKONYWANEJ PRACY

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

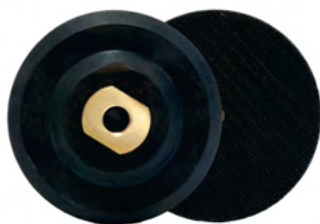
**Diamentowy dysk polerski BAUMAJSTER** służy do szlifowania, polerowania i wykańczania ceramiki, gresu, marmuru, granitu, betonu oraz innych twardych materiałów. Zbudowana jest z korpusu wykonanego z tworzywa, do którego przytwierdzony jest zbudowany z mieszanki diamentu syntetycznego i spoiwa żywicznego element ścierny w formie plastrów miodu. Przeciętną stroną dysku stanowi powierzchnia czepna, która umożliwia montaż dysku na specjalnym uchwycie.

### Zalety diamentowych dysków polerskich BAUMAJSTER:

- wysokiej jakości diament syntetyczny o dużej koncentracji gwarantuje bardzo dużą wytrzymałość i żywotność narzędzia,
- szeroki zakres dostępnych granulacji pozwala idealnie dobrać narzędzie do wykonywanej pracy,
- mocowanie na rzep umożliwia szybką i bezproblemową wymianę dysków,
- dobre wyważenie zapewnia niski poziom wibracji ułatwiający kontrolowanie narzędzia podczas pracy.

**Struktura plastra miodu** – charakteryzuje się wysoką jakością pracy, zapewnia gładką i czystą powierzchnią materiału po obróbce. Ten rodzaj struktury nie wymaga chłodzenia wodą podczas pracy. Zaleca się chłodzenie dysku powietrzem co ok. 60-90 sekund poprzez pozostawienie dysku pracującej na biegu jałowym przez ok. 30 sek. Szeroki zakres dostępnych granulacji pozwala dopasować narzędzie do wykonywanej pracy (szczegóły doboru znajdują się w tabeli).

## Półelastyczny uchwyt polerski 100 mm do dysków diamentowych



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

## Diamentowe kostki szlifierskie



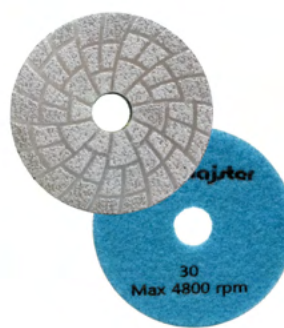
INDEX	ROZMIAR	GRADACJA	KOD KRESKOWY
B1900	90 x 55 mm	60	5904125119003
B1901	90 x 55 mm	120	5904125119010
B1902	90 x 55 mm	200	5904125119027
B1903	90 x 55 mm	400	5904125119034

## Diamentowy dysk szlifierski



INDEX	ROZMIAR	GRADACJA	KOD KRESKOWY
B1920	100 x 2,4 x 22,23 mm	40	5904125119201
B1921	100 x 2,1 x 22,23 mm	80	5904125119218

## Diamentowy dysk polerski lutowany próżniowo



INDEX	ROZMIAR	GRADACJA	KOD KRESKOWY
B1910	100 x 3 mm	30	5904125119102
B1911	100 x 3 mm	50	5904125119119
B1912	100 x 3 mm	100	5904125119126

## Tarcza diamentowa do podcinania

**Tarcza diamentowa do podcinania BAUMAJSTER** z wieńcem typu TURBO służy do cięcia, przycinania i podcinania betonu, cegły, gresu, ceramiki, klinkieru, granitu, marmuru, resztek kleju itp. Zbudowana jest z korpusu wykonanego z wysokogatunkowej, odpornej na ścieranie niskostopowej stali 65Mn z obwodowo umieszczoną (wprasowaną) pod wysokim ciśnieniem mieszanką diamentu syntetycznego i miękkiego spoiwa metalowego. Adapter M14 umożliwia montaż tarczy bezpośrednio na wrzeciono szlifierki kątovej, co pozwala na zwiększenie ergonomii pracy. Idealnie sprawdza się m.in. podczas podcinania płytek, usuwanie resztek zaschniętego kleju pod płytkami, cięcie w trudno dostępnych miejscach itp.

INDEKS	ROZMIAR	WYSOKOŚĆ NASYPY	GRUBOŚĆ NASYPY	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1890	56mm x M14	8mm	1,8mm	1 / 25	5904125118907
B1892	75mm x M14	7mm	1,8mm	1 / 25	5904125118921



# TARCZE

## TARCZA DIAMENTOWA CIĄGŁA

Tarcza diamentowa BAUMAJSTER z wieńcem ciągłym służy do cięcia ceramiki, glazury, gresu, klinkieru oraz innych twardych materiałów.



Indeks	Nazwa
B1501	125 x 10 x 22,23 mm
B1505	230 x 10 x 22,23 mm

## TARCZA DIAMENTOWA TURBO

Tarcza diamentowa BAUMAJSTER z wieńcem typu TURBO służy do cięcia betonu, betonu zbrojonego, cegły, ceramiki, klinkieru, granitu, marmuru itp.



Indeks	Nazwa
B1521	125 x 10 x 22,23 mm
B1524	230 x 10 x 22,23 mm

## TARCZA DIAMENTOWA SUPER TURBO

Tarcza diamentowa BAUMAJSTER z wieńcem typu TURBO służy do cięcia betonu, betonu zbrojonego, cegły, ceramiki, klinkieru, granitu, marmuru itp.



Indeks	Nazwa
B1531	125 x 10 x 22,23 mm
B1534	230 x 10 x 22,23 mm

# TARCZE

## TARCZA DIAMENTOWA SEGMENTOWA

Tarcza diamentowa BAUMAJSTER z wieńcem segmentowym służy do cięcia betonu, kostki brukowej, cegły, granitu, marmuru itp.



INDEX	ROZMIAR	NASYP (WxG)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1511	125x22,23mm	10x2,0mm	10 / 100	5904125115111
B1514	230x22,23mm	10x2,6mm	10 / 20	5904125115142
B1581	230x22,23mm	15x2,6mm	10 / 20	5904125115814

## TARCZA DIAMENTOWA SEGMENTOWA T-TURBO

Tarcza diamentowa BAUMAJSTER z wieńcem segmentowym T-TURBO służy do cięcia betonu, kostki brukowej, cegły, ceramiki, klinkieru, granitu, marmuru itp.



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

# TARCZE

## TARCZA DIAMENTOWA SEGMENTOWA TURBO

Tarcza diamentowa BAUMAJSTER z wieńcem segmentowym TURBO służy do cięcia betonu, betonu zbrojonego, kostki brukowej, klinkieru, granitu, marmuru, szamotu, piaskowca itp.



INDEX	ROZMIAR	NASYP (WxG)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1551	125 x 22,23mm	10x2,0mm	10 / 100	5904125115517
B1554	230 x 22,23 mm	10x2,6mm	10 / 20	5904125115548
B1586	230 x 22,23 mm	15x2,6mm	10 / 20	5904125115869

## B1516 TARCZA DIAMENTOWA SEGMENTOWA

— 350 x 10 x 3,2 x 25,4 (20)mm



## B1556 TARCZA DIAMENTOWA SEGMENTOWA TURBO

— 350 x 12 x 3,2 x 2,2 x 25,4 (20)mm



# TARCZE

## Tarcza diamentowa dwurzędowa do szlifowania

OTWÓR  
22,23  
mm

M14



INDEX	ROZMIAR	NASYP (W)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1721	125x22,23mm	5mm	1 / 30	5904125117214
B1722	180x22,23mm	5mm	1 / 20	5904125117221
B1726	125mm x M14	5mm	1 / 30	5904125117269

## Tarcza diamentowa TURBO do szlifowania

OTWÓR  
22,23  
mm

M14



INDEX	ROZMIAR	NASYP (W)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1731	125x22,23mm	5mm	1 / 30	5904125117313
B1736	125mm x M14	5mm	1 / 30	5904125117368

## Tarcza diamentowa L-SEGMENT do szlifowania

OTWÓR  
22,23  
mm

M14



INDEX	ROZMIAR	NASYP (W)	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1741	125x22,23mm	5mm	1 / 30	5904125117412
B1746	125mm x M14	5mm	1 / 30	5904125117467

# TARCZE

## Tarcze diamentowe CER-X ULTRA LINE

**ULTRA line**

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**

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**

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**

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**

INDEX	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B1752	125x 8/24 x 2.4 x 1.4 x 22.23mm	10 / 200	5904125117528



# TARCZE

Tabela przedstawia ogólną charakterystykę i sposób wykonania tarcz diamentowych. Pozwala na dobór odpowiedniej tarczy diamentowej do obrabianego materiału oraz dostosowania sposobu jej pracy.

Rodzaj tarczy	Tarcza diamentowa CER-X	Tarcza diamentowa TURBO SLIM	Tarcza diamentowa HEX-RIM	Tarcza diamentowa X-RIM	Tarcza diamentowa X-RIM DUO	Tarcza diamentowa V-RIM DUO	Tarcza diamentowa cegła	Tarcza diamentowa segmentowa	Tarcza diamentowa segmentowa TURBO	Tarcza diamentowa TURBO	Tarcza diamentowa SUPER TURBO	Tarcza diamentowa T-TURBO	Tarcza diamentowa dwurzędowa	Tarcza diamentowa TURBO	Tarcza diamentowa L-SEGMENT
Zoście															
Linie	ULTRA LINE	ULTRA LINE	ULTRA LINE	ULTRA LINE	ULTRA LINE	ULTRA LINE	baumajster	baumajster	baumajster	baumajster	baumajster	baumajster	baumajster	baumajster	baumajster
Dostępne średnice	115mm; 125mm; 180mm; 200mm; 230mm; 250mm	115mm; 125mm; 230mm	125mm	125mm	125mm	125mm; 230mm	125mm; 230mm	125mm; 230mm	350mm	350mm	125mm; 230mm	125mm; 230mm	125mm	125mm	125mm
Wysokość nasypu	10mm	10mm	25 / 25mm	25 / 25mm	10 / 25mm	8 / 25mm	10mm	10mm	10mm	10mm	10mm	125mm; 230mm; 7 / 14 / 25mm; 230mm; 7 / 14 / 28mm	5mm	5mm	5mm
Tryb produkcji	spiek na gorąco	spiek na gorąco	spiek na gorąco	spiek na gorąco	spiek na gorąco	spiek na gorąco	spiek na zimno	spiek na zimno	spiek na zimno	spiek na zimno	spiek na zimno	spiek na zimno	spiek na zimno	spiek na zimno	spiek na zimno
Tryb pracy	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu	na mokro / na suchu
Przeznaczenie	cięcie	cięcie	cięcie / ukosowanie	cięcie / ukosowanie	cięcie / ukosowanie / doszlifowywanie	cięcie / ukosowanie / doszlifowywanie	cięcie	cięcie	cięcie	cięcie	cięcie	cięcie	szlifowanie	szlifowanie	szlifowanie
<b>Cechy tarczy</b>															
Szybkosć pracy	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
Żywotność	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
Jakość wykończenia	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
<b>Rodzaj materiału</b>															
ASFALT								○							
BETON		○					●			●		●		●	●
BETON TWARDE I ZBRZOJONY		○					○			○		○			
KOSTKA BRUKOWA							○			○		○			
SZAMOT							○			○		○			
CEGLA							○			○		○			●
DACHÓWKA		●					○			○		○			
KLINKIER		●					●			○		○			
CERAMIKA		●					●			○		○			
GRES		●					●			○		○			
GRANIT		●					●			○		○			●
MARMUR		●					●			○		○			●
KAMIEŃ NATURALNY		●					○			○		○			●
PIASKOWIEC							○			○		○			○

● - zastosowanie zalecane, ○ - zastosowanie opcjonalne

# TARCZE

## TARCZA DIAMENTOWA DO GRESU PREMIUM SLIM

**GRUBOŚĆ  
TYLKO  
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

# SZCZOTKI

## 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 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

## 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

# SZCZOTKI

## 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 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

## Szczotka ręczna INOX z plastikową rączką



INDEX	ROZMIAR	PAKOWANIE	KOD KRESKOWY
B6066	260mm	12 / 60	5904125160661

# KLUCZE PŁASKO OCZKOWE

## KOMPLETY KLUCZY PŁASKO-OCZKOWYCH

Etui wykonane z DWÓCH warstw czerwonego plecionego materiału, obszytego czarną lamówką. Dolna i górna część kieszeni na klucze również z dwóch warstw materiału, a między nimi bardzo trwała siatka z polietylenu. W dolnej części kieszeni duże i wyraźne oznaczenia rozmiaru klucza. Szerokie zapięcie z poprzecznie naszytym rzepem zamiast standardowego paska rzep. W górnej części etui 3 oczka do zawieszenia zestawu - wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego w celu uniknięcia rdzewienia i wypadania. **Największy zestaw powiększony o rozmiar 36.**

**TYP**  
12 ką

**NORMA**  
DIN 3113



**MATERIAŁ**  
stal chromowo-wanadowa Cr-V

**WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI**  
czarny mat

AKK-12

### Komplet kluczy 12 el. 6-22

Zestaw zawiera rozmiary: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22



AKK-13

### Komplet kluczy 13 el. 6-24

Zestaw zawiera rozmiary: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24



AKK-17

### Komplet kluczy 17 el. 6-32

Zestaw zawiera rozmiary: 6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 30, 32



AKK-25

### Komplet kluczy 25 el. 6-36

Zestaw zawiera rozmiary: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 32, 36



## KLUCZE PŁASKO-OCZKOWE Z GRZECHOTKĄ

SYMBOL	ROZMIAR	SYSTEM ZAPADKOWY ILOŚĆ ZĘBÓW	SKOK GRZECHOTKI	KOD KRESKOWY	PAKOWANIE
AKG-8	8 mm	90	4°	5903672442473	1 / 5
AKG-10	10 mm	90	4°	5903672442480	1 / 5
AKG-13	13 mm	90	4°	5903672442497	1 / 5
AKG-17	17 mm	90	4°	5903672442503	1 / 5
AKG-19	19 mm	90	4°	5903672442510	1 / 5
AKG-22	22 mm	90	4°	5903672442527	1 / 5
AKG-24	24 mm	120	3°	5903672442534	1 / 5

# KLUCZE IMBUS / TORX



**NOWOŚĆ**

AZKT-L9  
**ZESTAW KLUCZY TORX EXTRA  
DŁUGICH Z OTWOREM 9EL.**



CR-V

52  
HRC



Zestaw zawiera  
rozmiary:  
T10, T15,  
T20, T25,  
T27, T30,  
T40, T45,  
T50

AZKTM-L9  
**ZESTAW KLUCZY MAGNETYCZNYCH  
TORX EXTRA DŁUGICH Z OTWOREM 9EL.**



CR-V

54  
HRC

**NOWOŚĆ**



Zestaw zawiera  
rozmiary:  
T10, T15,  
T20, T25,  
T27, T30,  
T40, T45,  
T50

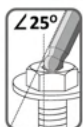
**NOWOŚĆ**

AZKI-L9  
**ZESTAW KLUCZY IMBUS EXTRA  
DŁUGICH Z KULKĄ 9EL.**



CR-V

52  
HRC



Zestaw zawiera  
rozmiary:  
H1,5;  
H2; H2,5;  
H3; H4;  
H5; H6;  
H8; H10

AZKIM-L9  
**ZESTAW KLUCZY MAGNETYCZNYCH  
IMBUS EXTRA DŁUGICH Z KULKĄ 9EL.**



CR-V

54  
HRC



**NOWOŚĆ**



Zestaw zawiera  
rozmiary:  
H1,5;  
H2; H2,5;  
H3; H4;  
H5; H6;  
H8; H10

# ZSZYWACZ / UCHWYT MAGNETYCZNY

## AZR-01 ZSZYWACZ RĘCZNY



TYP  
A/53

4-14 mm



REGULACJA  
MOCY  
DOBIJANIA

SZYBKI ZAŁADUNEK

METALOWA KONSTRUKCJA

DUŻA SIŁA WBIJANIA

POJEMNOŚĆ MAGAZYNKA 115 ZSZYWEK

BŁOKADA UCHWYTU

REGULACJA MOCY WBIJANIA

TRWAŁA POWŁOKA LAKIEROWANA

ANTYPOŚLIZGOWA RĄCZKA

1000 ZSZYWEK W ZESTAWIE



## 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

# BITY

## 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 przesuwaną blokadą.

### SKŁAD ZESTAWU:



PH1 25 1x	PH2 25 1x	PH2 50 1x	PH2 75 1x	PH3 25 1x	PZ1 25 1x	PZ1 50 1x	PZ1 75 1x	PZ2 25 1x	PZ2 50 1x	PZ2 75 1x	PZ3 25 1x	TX10 25 1x	TX15 25 1x	TX20 25 1x	TX20 50 1x	TX25 25 1x	H4 25 1x	H5 25 1x	TX25 50 1x	TX30 25 1x	TX30 50 1x	TX40 25 1x	TX40 50 1x	SL5 25 1x	SL6 25 1x	UCHWYT MAGNETYCZNY Z BLOKADĄ	60 1x	ADAPTER HEX-1/4"	73 1x	NASADKA MAGNETYCZNA 6MM	50 1x	NASADKA MAGNETYCZNA 8MM	50 1x	NASADKA MAGNETYCZNA 10MM	50 1x
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------	------------	------------	------------	------------	----------	----------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	------------------------------	-------	------------------	-------	-------------------------	-------	-------------------------	-------	--------------------------	-------

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

## KLUCZYKI MAGNETYCZNE



SYMBOL	ROZMIAR	MIN. ILOŚĆ ZAKUPU	PAKOWANIE
AKM7	7 MM	1	50
AKM8	8 MM	1	50
AKM10	10 MM	1	50
AKM13	13 MM	1	40
AKM17	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 UNIWERSALNYCH 32 SZT.



SYMBOL	MIN. ILOŚĆ ZAKUPU	PAKOWANIE
AZBU-32	1	1 / 40



**W ZESTAWIE  
UCHWYT  
DO PŁYT GK**

1 x PH1	1 x SL4		
2 x PH2	1 x SL5	1 x TX30	1 x Hex 3mm
1 x PH3	1 x SL6	1 x TX40	1 x Hex 4mm
1 x PZ1	1 x TX10	1 x TX50	1 x Hex 5mm
2 x PZ2	1 x TX15	1 x TX B020	1 x Hex 6mm
1 x PZ3	1 x TX20	1 x TX B025	1 x PH2 bit z ogranicznikiem
1 x SL2	1 x TX25	1 x TX B030	1 x bit do wkręcania haków
1 x SL3	1 x TX27	1 x TX B040	1 x uchwyt magnetyczny

Bity wykonane z wysokogatunkowej stali S2, w zestawie został dołączony uchwyt do bitów z blokadą, bit do kółków z hakiem oczkowym oraz bit z ogranicznikiem do montażu płyt GK.

Opakowanie wykonane z odpornego na uderzenia tworzywa ABS zamykane przesuwaną blokadą.

# OPASKI ZACISKOWE

## OPASKI ZACISKOWE

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

**Odporne 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.



## OPASKI ZACISKOWE KOLOROWE

SYMBOL	KOLOR OPASKI	ROZMIAR	ILOŚĆ W OP.	MIN. ILOŚĆ ZAKUPU	MAŁE OPAK. ZBIORCZE
AOZ-3,6/250	ZIELONY	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



## 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
AOB-7,2/350	7.2/350 MM	50 SZT.	1	5
AOB-7,2/400	7.2/400 MM	50 SZT.	1	5
AOB-9,0/450	9.0/450 MM	25 SZT.	1	5
AOB-9,0/550	9.0/550 MM	25 SZT.	1	5
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
AOC-7,2/350	7.2/350 MM	50 SZT.	1	5
AOC-7,2/400	7.2/400 MM	50 SZT.	1	5
AOC-9,0/450	9.0/450 MM	25 SZT.	1	5
AOC-9,0/550	9.0/550 MM	25 SZT.	1	5
AOC-9,0/650	9.0/650 MM	25 SZT.	1	5

# WYCISKACZE

AWM-01

## WYCISKACZ DO MAS 225MM / 310ML NIEKAPEK

**POZNAJ  
NASZĄ  
JAKOŚĆ**



LEKKA  
KONSTRUKCJA



FUNKCJA  
COFANIA



MAKSYMALNA  
SIŁA WYTŁĄCZANIA



WZMOCNIONY  
SPUST UCHWYTU



SZPILKA  
DO PRZEPYCHANIA  
ZASCHNIĘTYCH TUB



DO TUB  
225 MM/310 ML



PRZEŁOŻENIE



PROFILOWANY  
SPUST UCHWYTU

AWK-01

## WYCISKACZ DO KOTEW / MAS 230 MM

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.



# PISTOLETY DO PIANY

APAZ-01

## PISTOLET DO PIANY Z AUTOMATYCZNYM TEFLONOWYM ZAWOREM

Wysokiej jakości pistolet do aplikacji piany poliuretanowej wyposażony w automatyczny zawór, pozwalający na czystą wymianę kolejnych puszek piany oraz pozwalający na użytkowanie narzędzia bez używania czyszcika.

Korpus pistoletu w całości wykonany z metalu.

Rękojeść pistoletu została wyposażona w gumowy element, dzięki czemu użytkownik ma lepszy i wygodniejszy chwyt.

Dodatkowo wyposażony w bardzo precyzyjne-skokowe pokrętko do regulacji strumienia piany.



**NIE WYMAGA CZYSZCZENIA**

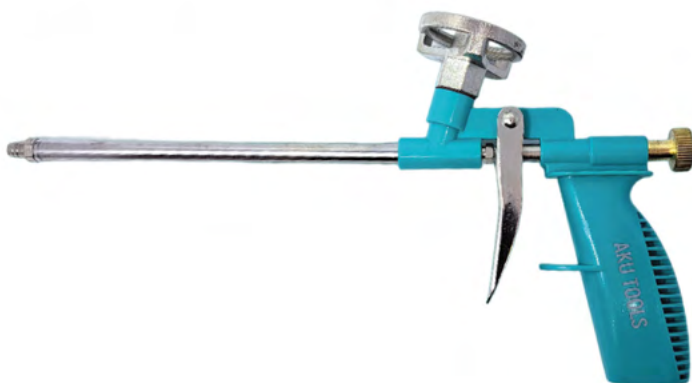
AP-01

## PISTOLET DO PIANY

Podstawowy model pistoletu do aplikacji piany poliuretanowej.

Korpus pistoletu wykonany z metalu, wyposażony jest w pokrętko płynnej regulacji strumienia piany.

Rękojeść z tworzywa sztucznego została specjalnie wyprofilowana, aby pistolet dobrze leżał w dłoni wykonawcy.



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.

Pokrętko umożliwiające precyzyjne dozowanie pianki.

Ergonomiczna, wygodna rękojeść z tworzywa sztucznego.



# MIARY



5m  
25mm I class MATT CE ANTI SLIP

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



**NAJWYGODNIEJSZA  
MIARA DLA PRAWORĘCZNYCH  
UŻYTKOWNIKÓW**

II class

MATT

CE

ANTI SLIP

## 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-5M/19	5 m	19 mm	12
AMP-5M/25	5 m	25 mm	12
AMP-7,5M	7,5 m	25 mm	6

## MIARA ZWIJANA ZEBRA

II class

CE

MATT



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

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
ZEBRA-10M	10 m	25 mm	6

## MIARA ZWIJANA JOLA

II class

CE

MATT



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

AMAS-5,5M/25

## MIARA ZWIJANA DWUSTRONNA 5,5M AUTOSTOP

5,5m  
25mm

I class

MATT

CE

ANTI SLIP

Miara z automatycznym stopem wykonana w 1 klasie dokładności. Została wyposażona w dwustronną matową taśmę; poziomą na froncie w kolorze białym oraz pionową na tylnej części w kolorze żółtym. Dodatkowo dla ułatwienia pomiaru został zastosowany dwustronny zaczep. Długość taśmy to 5,5m, a jej szerokość to 25mm, dzięki czemu nie łamie się na wyciągnięciu 240cm. Ergonomiczny kształt kasetki pokryty antypoślizgową gumą ABS w celu lepszego chwytu w wilgotnych warunkach, oraz dodatkowej ochrony przed uszkodzeniami mechanicznymi.



# MIARY

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°



## MIARY SKŁADANE AMDM



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°.

AMK-200

## MIARA SKŁADANA Z TWORZYWA 2M Z ODWRÓCONĄ SKALĄ

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**

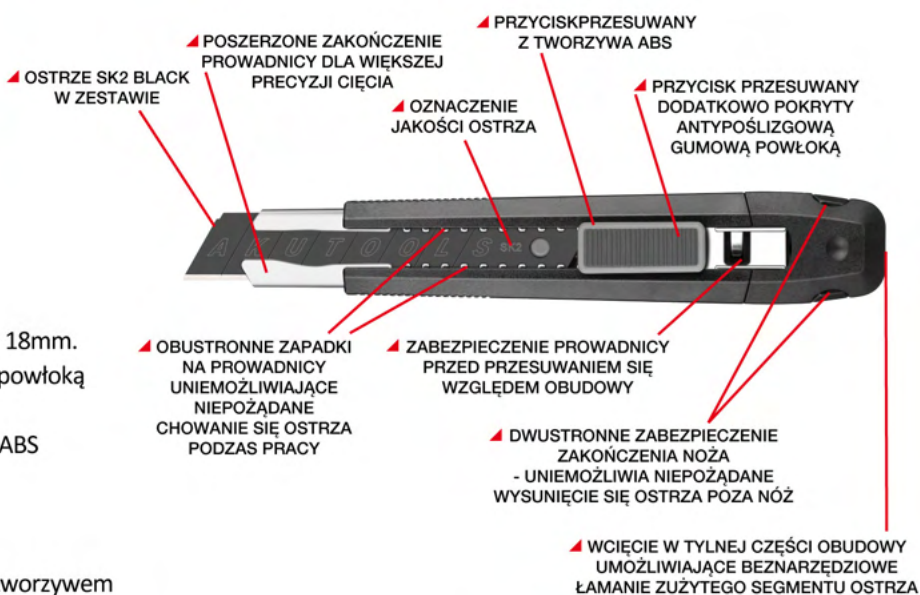
MIN. ZAKUP  
**10 szt.**



# NOŻE UNIWERSALNE

AN-01

## NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM SK2BLACK



Uniwersalny nóż z wymiennym ostrzem łamanym 18mm.

- najwyższej klasy ostrze ze stali SK2 z dodatkowa 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 naladowy

KOD KRESKOWY DLA WYGODNEJ SPRZEDAŻY

ZACZEP NA PASEK

PRZETŁOCZENIE ZAKOŃCZENIA PROWADNICY W CELU JEJ WZMOCNIENIA



MIN. ZAKUP  
**24 szt.**

AN-02

### NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM SK5



MIN. ZAKUP  
**12 szt.**

AN-03

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



MIN. ZAKUP  
**10 szt.**

AN-04

### NÓŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM +2 OSTRZA ZAPASOWE W MAGAZYNKU

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



MIN. ZAKUP  
**24 szt.**

AN-07

### NÓŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM



MIN. ZAKUP  
**12 szt.**

# NOŻE UNIWERSALNE

AN-05

## UNIWERSALNY NOŻ Z WYMIENNYM OSTRZEM ŁAMANYM 25MM



- ▶ w zestawie wewnątrz noża magazynek wraz z dwoma zapasowymi ostrzami
- ▶ ostrza wysokiej klasy ze stali SK4 z dodatkową powłoką wydłużającą żywotność
- ▶ dwu kompozytowa obudowa - ABS+guma
- ▶ obudowa wyposażona w skalę pomiarową 0-115mm

DISPLAY EKSPOZYCYJNY NALADOWY ZAWIERA **12 szt.** NOŻA



AN-06B, AN-06E

## NOŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM 18MM + DWA OSTRZA ZAPASOWE W MAGAZYNKU

SK5



MOŻLIWOŚĆ ZAKUPU:

**W BLISTRACH** LUB **W EKSPOZYTORZE**

MIN. **12 szt.**

MIN. **24 szt.**

AN-06B

**12** **144**

AN-06E

**24** **144**

ANI-01

## NOŻ DO WEŁNY MINERALNEJ I STYROPIANU 420MM

**NOWOŚĆ**



# OSTRZA ŁAMANE \ TRAPEZOWE

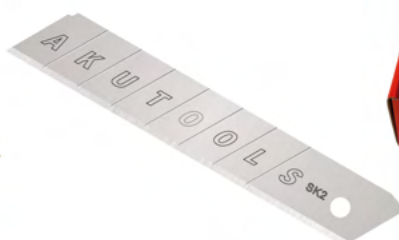
AO18-SK5

**OSTRZA ŁAMANE 18MM STAL SK5**  
10 SZT.



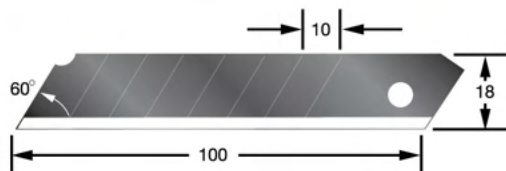
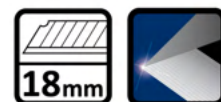
AO18-SK2

**OSTRZA ŁAMANE 18MM STAL SK2**  
10 SZT.



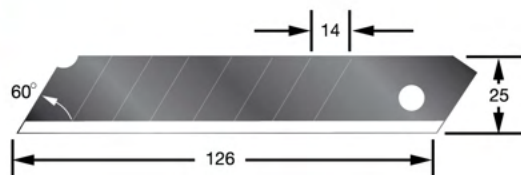
AO18-SK2BLACK

**OSTRZA ŁAMANE 18MM STAL SK2 Z DODATKOWĄ POWŁOKĄ**



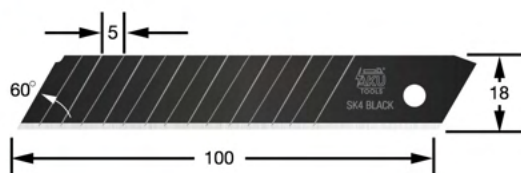
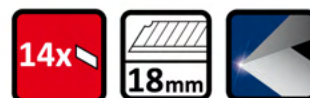
AO25-SK4BLACK

**OSTRZA ŁAMANE 25MM STAL SK4 Z DODATKOWĄ POWŁOKĄ**



AO18-SK4BLACK

**OSTRZA ŁAMANE 18MM STAL SK4 Z DODATKOWĄ POWŁOKĄ**



AOT-SK2BLACK

**OSTRZA TRAPEZOWE SK2 10 SZT.**



# OŁÓWKI \ 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

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



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.

## WKŁADY DO OŁÓWKA AUTOMATYCZNEGO



KOMPATYBILNE WKŁADY Z OŁÓWKAMI:



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.

650100

## OŁÓWEK AUTOMATYCZNY



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



SYMBOL OPIS ŚREDNICA DŁUGOŚĆ

AWG-01	6X GRAFIT	2,8MM	120MM
AWY-01	6X YELLOW	2,8MM	120MM
650110	10X GRAFIT	2,8MM	120MM
650120	4X GRAFIT	2,8MM	120MM
	3X RED		
	3X YELLOW		
650160	10X YELLOW	2,8MM	120MM
650190	10X WHITE	2,8MM	120MM

# MARKERY

## 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: **czerny** / **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	<b>CZARNY</b>	20 mm	1 mm
AMP-R	<b>CZERWONY</b>	20 mm	1 mm
AMP-W	<b>BIAŁY</b>	20 mm	1mm



AMPD-1,0/0,5

## DWUSTRONNY PRECYZYJNY MARKER PERMANENTNY

Idealny do precyzyjnego znakowania, szybko schnący i ciężko ścieralny. Do szybkiego zastosowania na wszystkich powierzchniach, bez potrzeby potrząsania i pompowania.



AMC

## MARKER BUDOWLANY CZARNY

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



WYPRODUKOWANO W POLSCE

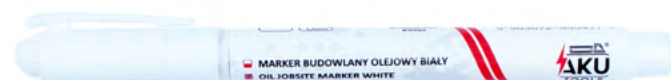
PAKOWANY PO 20 szt. W OPAKOWANIE ZBIORCZE



AMOB

## MARKER BUDOWLANY OLEJOWY BIAŁY

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



WYPRODUKOWANO W POLSCE

PAKOWANY PO 20 szt. W OPAKOWANIE ZBIORCZE



AMDD-4,5/2,5

## DWUSTRONNY MARKER PERMANENTNY

Idealny do szybkiego i widocznego znakowania, szybko schnący i ciężko ścieralny. Do zastosowania na wszystkich powierzchniach bez potrzeby potrząsania i pompowania.



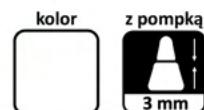
PAKOWANIE 20 120 360



# MARKERY

AMOB-3,0

## MARKER OLEJOWY BIAŁY



Budowlany marker olejowy **biały** lub **czarny** tusz wodoodporny, z pompką, końcówka **3,0 mm**.  
Do zastosowania na wszystkich powierzchniach.  
Pojemność tuszu **8ml**.

AMOC-3,0

## MARKER OLEJOWY CZARNY



522/52

## PERMANENTNY MARKER BIAŁY



Z nowym atramentem **INSTANT-WHITE** \\ Natychmiast zaznacza bez konieczności potrząsania \\ Znakuje na większości powierzchni: *szkło, ceramika, tworzywa sztuczne, stal, drewno, sucha guma* \\ **Wodoodporny** tusz na bazie wody \\ **Wszeczhonna użyteczność** \\ Bez toluenu i ksyłenu \\ **Bardzo ekonomiczne**, w porównaniu do markerów białej farby \\ **Szybki, płynny, ekonomiczny** \\ Z końcówką kulistą: **szerokość oznaczenia 1-4 mm**



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:



# BRZESZCZOTY DO PIŁ SZABLASTYCH



ZASTOSOWANIE / SERIA	DŁUGOŚĆ (MM)	ILOŚĆ ZĘBÓW NA CAL	NR ARTYKUŁU	ILOŚĆ W OPAKOWANIU
Metal - THIN KERF	<p>Ulepszona geometria zęba zapewnia najlepszą szybkość i podwójną żywotność. Wysokiej jakości bimetalowe zęby skrawające z domieszką 8% kobaltu podnoszą wydajność i żywotność. TOUGH NECK™ - Wyprasowane wcięcia dookoła uchwytu wzmacniają brzeszczot w jego najstabszym punkcie. Smukły korpus brzeszczota (0,90 mm) jest zoptymalizowany dla maksymalnej szybkości i elastyczności.</p>			
	150	14	48005182	5
	150	18	48005184	5
230	14	48005187	5	
230	18	48005188	5	
300	18	48005189	5	
Metal - TORCH	<p>Mocny i precyzyjny super gruby korpus brzeszczota 1,06 mm. Odporny na uderzenia bimetalowy korpus brzeszczota będzie się naprężał i wyginał, ale nie pęknie. Idealny do precyzyjnego cięcia blach metalowych i rur. Wysokość ostrza 25 mm dla zwiększenia stabilności i zminimalizowania wibracji.</p>			
150	18	48005784	5	
230	18	48005788	5	
Drewno - AX	<p>FANG TIP™: Do szybkiego zagłębienia się i cięcia w trudno dostępnych miejscach. NAIL GUARD™: Ochrona zębów podczas natrafienia na metal dla zwiększenia żywotności. Mocny: Gruby korpus (1,25 mm) zapewnia maksymalną solidność i żywotność, dzięki czemu jest idealny do drewna z gwoździami lub śrubami. Szybki: Agresywna geometria z 5 zębami na cal do szybkiego usuwania urobku. Pochyły kształt: Doskonały do cięcia wglębne i w trudno dostępnych miejscach. Odporny na uderzenia: Bimetalowa konstrukcja zapewnia elastyczność brzeszczotu i mniej złamań.</p>			
150	5	48005035	5	
Drewno i tworzywa sztuczne	<p>Ząb Matrix II HSS z materiału zawierającego 8% kobaltu. Mocny bimetalowy projekt oferuje najszybsze cięcie i najdłuższy czas eksploatacji narzędzia. Ząb stożkowy do szczególnie ostrego i szybkiego cięcia w drewnie i drzewie pozbawionym gwoździ i w plastikach.</p>			
240	5	48001077	3	
Drewno / Metal	<p>FANG TIP™: Do szybkiego zagłębienia się i cięcia w trudno dostępnych miejscach. NAIL GUARD™: Ochrona zębów podczas natrafienia na metal dla zwiększenia żywotności. Mocny: Gruby korpus (1,25 mm) zapewnia maksymalną solidność i żywotność, dzięki czemu jest idealny do drewna z gwoździami lub śrubami. Szybki: Agresywna geometria z 5 zębami na cal do szybkiego usuwania urobku. Pochyły kształt: Doskonały do cięcia wglębne i w trudno dostępnych miejscach. Odporny na uderzenia: Bimetalowa konstrukcja zapewnia elastyczność brzeszczotu i mniej złamań.</p>			
230	5	48005036	5	

MIL 48223100

## MARKER INKZALL ZE STANDARDOWĄ KOŃCÓWKĄ



PAKOWANY PO  
**36 szt.**  
W OPAKOWANIE  
ZBIORCZE

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, sklejki, płyt OSB, tworzyw sztucznych. Mogą być stosowane na powierzchniach mokrych, zaolejonych, pokrytych kurzem, zardzewiałych, z drobnymi odłamkami gruzu.

## BITY UDAROWE SHOCKWAVE IMPACT DUTY™



NAZWA	SYMBOL	ILOŚĆ SZT.
Bit Shockwave CD PZ1 25mm	MIL 4932430861	25
Bit Shockwave CD PZ2 25mm	MIL 4932430864	25
Bit Shockwave CD PZ2 50mm	MIL 4932430866	10
Bit Shockwave CD PZ3 25mm	MIL 4932430869	25
Bit Shockwave CD PH2 25mm	MIL 4932430853	25
Bit Shockwave CD PH2 50mm	MIL 4932430855	10
Bit Shockwave PH2 90mm	MIL 4932430856	1
Bit Shockwave PH2 150mm	MIL 4932471565	1
Bit Shockwave TX10 25mm	MIL 4932430871	2
Bit Shockwave TX10 50mm	MIL 4932471570	1
Bit Shockwave CD TX15 25mm	MIL 4932430873	25
Bit Shockwave CD TX20 25mm	MIL 4932430875	25
Bit Shockwave TX20 50mm	MIL 4932430877	10
Bit Shockwave CD TX25 25mm	MIL 4932430880	25
Bit Shockwave TX25 50mm	MIL 4932430882	10
Bit Shockwave CD TX30 25mm	MIL 4932430886	25
Bit Shockwave TX30 50mm	MIL 4932471574	10
Bit Shockwave CD TX40 25mm	MIL 4932430889	25
Bit Shockwave TX40 50mm	MIL 4932430890	1

MIL 4932430478

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



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

MIN. ILOŚĆ  
**100 szt.**

## MIL 4932471807 ZESTAW WKRĘTAKÓW PH & SL 6 SZT.

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



MIL 4932478548

## PÓLMASKA MILWAUKEE FFP2 Z ZAWOREM

**NOWOŚĆ**



MIN. ZAKUP  
**10 szt.**



★ CENA SPECJALNA PRZY ZAMÓWIENIU 30 SZT. ★

# ODZIEŻ ROBOCZA

## RĘKAWICE OCHRONNE OCIEPLANE



**NOWOŚĆ**

<b>KOD PRODUKTU:</b>	<b>DOSTĘPNE ROZMIARY:</b>
LT-WIN8	8
LT-WIN9	9
LT-WIN10	10
LT-WIN11	11

**PAKOWANIE:** 12 PAR / 120 PAR  
**SPEŁNIONE NORMY:** EN ISO 21420 \ CAT I

**WYMIARY KARTONU ZBIORCZEGO:** 57x26x44 cm



**lewar**  
TOOLS

Rękawice robocze ochronne ocieplane, wykonane z dzianiny poliestrowej, powlekane do kości śródreżca lateksem typu foam w kolorze czarnym. | Odporne na ścieranie, rozdarcie. Spieniony lateks zapewnia świetną chwytność. | Mają szerokie zastosowanie w przemyśle samochodowym, rolnictwie, pracach remontowych i budowlanych oraz w logistyce.

## RĘKAWICE ROBOCZE SKÓRA

**NOWOŚĆ**

**lewar**  
TOOLS

### LT-NEON

**Rozmiary:** 8, 9, 10, 11

**Kolor:** Pomarańczowy NEON

**Jakość:** AB kat. II Norma EN 388:2016

**Wytrzymałe i odporne na rozdarcia, przekłucia:** 2121X

**PAKOWANIE:** 12 / 120 PAR

Wykonane z miękkiej, licowej skóry koziej. Wierzch z elastycznej dzianiny bawełnianej, zakończone delikatnym ściągaczem. Posiadają mocne szwy, co znacznie zwiększa ich wytrzymałość.



### LT-NEON TAPE

**Rozmiary:** 8, 9, 10, 11

**Kolor:** Pomarańczowy NEON

**Jakość:** AB kat. II Norma EN 388:2016

**Wytrzymałe i odporne na rozdarcia, przekłucia:** 2122X

**PAKOWANIE:** 12 / 120 PAR

Wykonane z miękkiej, licowej skóry koziej. Wierzch z elastycznej dzianiny bawełnianej. Zakończone elastycznym ściągaczem z rzepem na nadgarstku, co zapewnia lepsze dopasowanie i zapobiega zsuwaniu się rękawic. Posiadają mocne szwy co znacznie zwiększa ich wytrzymałość. Dopasowane, do precyzyjnych prac.



### LT-DRIVER

**Rozmiary:** 9, 10, 11

**Jakość:** AB kat. II Norma EN 388:2016

**Wytrzymałe i odporne na rozdarcia, przekłucia:** 2121X

**PAKOWANIE:** 12 / 120 PAR

Wykonane z wysokiej jakości licowej skóry koziej. W nadgarstku na części wierzchniej ściągnięte gumką, mankiet zakończony lamówką. Zapewniają doskonałą chwytność. Posiadają mocne szwy co znacznie zwiększa ich wytrzymałość.



**JUŻ**

**WKRÓTCE!**

### LT-DRIVER TAPE

**Rozmiary:** 8, 9, 10, 11

**Jakość:** AB kat. II Norma EN 388:2016

**Wytrzymałe i odporne na rozdarcia, przekłucia:** 2122X

**PAKOWANIE:** 12 / 120 PAR

Wykonane z wysokiej jakości licowej skóry koziej. Zakończone elastycznym ściągaczem z rzepem na nadgarstku, co zapewnia lepsze dopasowanie i zapobiega zsuwaniu się rękawic. Posiadają mocne szwy, co znacznie zwiększa ich wytrzymałość.



# WORKI NA ODPADY

WG-120

## WORKI NA GRUZ

**NOWOŚĆ**



ROZMIAR: 70 x 110 cm

POJEMNOŚĆ: **120L**

GRUBOŚĆ: 95 mikron



WB-240

## WORKI NA ODPADY BUDOWLANE

**NOWOŚĆ**

ROZMIAR: 100 x 150 cm

POJEMNOŚĆ: **240L**

GRUBOŚĆ: 52 mikron



WS-380

## WORKI NA ODPADY STYROPIANOWE I LEKKIE

**NOWOŚĆ**

ROZMIAR: 120 x 150 cm

POJEMNOŚĆ: **380L**

GRUBOŚĆ: 30 mikron



## WORKI NA ODPADY Z UCHWYTAMI TYP ZRYWKA

**NOWOŚĆ**



SYMBOL	POJEMNOŚĆ	ROZMIAR	GRUBOŚĆ	ILOŚĆ OP.	KARTON ZBIORCZY
WO-120	<b>120 L</b>	70x110 cm	35 mikron	10 szt.	48 szt.
WO-160	<b>160 L</b>	90x110 cm	35 mikron	10 szt.	48 szt.
WO-240	<b>240 L</b>	90x140 cm	35 mikron	10 szt.	27 szt.

RT-22/125

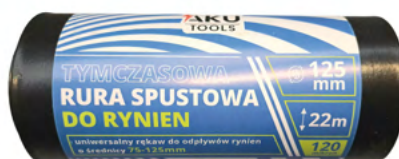
## TYMCZASOWA RURA SPUSTOWA DO RYNIEN

**NOWOŚĆ**

ŚREDNICA: 75-125mm

DŁUGOŚĆ: **22m**

GRUBOŚĆ: 120 mikron



# NOWOŚĆ

