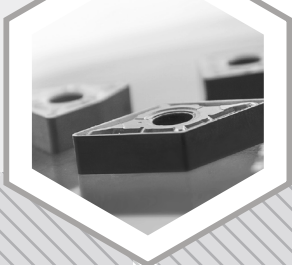
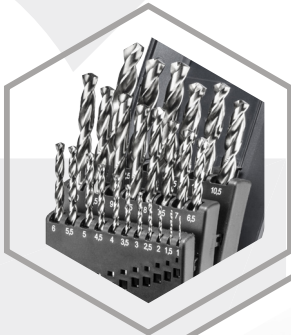
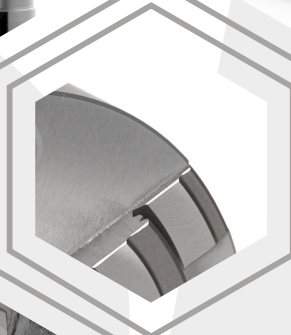
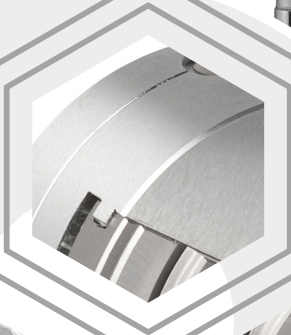
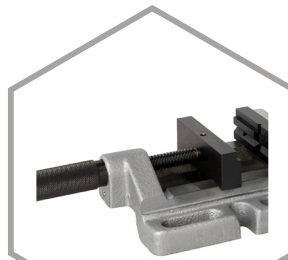


G25

**AKCJA PROMOCYJNA
POLSKICH FIRM**



**#kupujświadomie
produkty z Polski
w polskich firmach**

**WYSOKIEJ JAKOŚCI NARZĘDZIA
DLA PRZEMYSŁU**

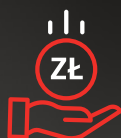
Z myślą o producentach:
chronimy polskie miejsca pracy
Z troską o Klientów:
skróćmy łańcuch dostaw



NARZĘDZIA
WYPRODUKOWANE
W POLSCE



DORADZTWO
TECHNICZNE W TWOIM
REGIONIE



PROMOCYJNE
CENY



SPRAWNA
DYSTRYBUCJA



MARKI ŚWIADCZĄCE
O JAKOŚCI



KRÓTKI ŁAŃCUCH
DOSTAW



#kupujświadomie
produkty z Polski
w polskich firmach

FIRMY BIORĄCE UDZIAŁ W PROMOCJI

FANAR GWINTOWNIKI	4
FENES ROZWIERTAKI, POGŁĘBIACZE I FREZY	4
WIERTŁA BAILDON WIERTŁA	5
NORTON TARCZE DO PRZECINANIA I SZLIFOWANIA	5
POLCOMM PŁYTKI TOKARSKIE I FREZARSKIE	6
BAILDONIT WĘGLIKI SPIEKANE PŁYTKI FREZARSKIE	6
BISON S.A. UCHWYTY TOKARSKIE I IMADŁA	7
ZM KOLNO OPRAWKI ZACISKOWE, TRZPIENIE, KŁY TOKARSKIE	7
PAFANA FREZY TRZPIENIOWE I NASADZANE	8
GLOBUS-WAPIENICA PIŁY HM SERII STEEL-TECH DO CIĘCIA KSZTAŁTOWNIKÓW STALOWYCH NA PILARKACH UKOSOWYCH	8
G25 GŁOWICE TRZPIENIOWE I NASADZANE, ŚCIERNICA DO CIĘCIA TORBY DLA MONTERÓW I ELEKTRYKÓW	9 10



ZASTOSOWANIE



TYPY GWINTÓW

**800X**

Gwintownik 800X we wszystkich wymiarach katalogowych

DIN-371 B-TN2**DIN-376 B-TN2**

HSSE TN2 B(4-5P) <3xD

DIN-371 C-R40 TN2**DIN-376 C-R40 TN2**

HSSE TN2 C(2-3P) <2,5xD

DIN-371 C-TN2**DIN-376 C-TN2**

HSSE TN2 C(2-3P) <1,5xD

www.fanar.pl**ROZWIERTAKI**

DIN 9

DIN 206

DIN 208

DIN 2012

DIN 219

DIN 219 mały

DIN 311

DIN 8050

DIN 8090

NRTa

NRTb

**FREZY TRZPIENIOWE**

DIN 327-B

DIN 327-B-K-R

DIN 844-A K-M-N

**POGŁĘBIACZE**

DIN 334-A

DIN 335-A

DIN 335-C

DIN 347

DIN 373

DWCb

www.fenes.com.pl

**PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ**
KLIKNIJ ABY ROZWINĄĆ
PRODUKTY

POLSKIE WIERTŁA
od 1908 roku



**Wiertła
Baidon**



**BAILDON PROFI NWKA INOX,
HSS-E, SZLIFOWANE**

- Zakres od 1 do 13 mm (stopniowane co 0,5 mm oraz pod gwinty)
- Materiał SK5m (kobaltowe), korekcja typu „C”
- Chwył cylindryczny

Dodatkowo objęte promocją zestawy typowych średnic NWKA INOX w wersji 19 i 25 sztukowej.



**WIERTŁO NWKc
SZLIFOWANE**

- Zakres od 3 do 31,75 mm
- Materiał SW7m
- Chwył stożkowy Morse'a

www.wiertla.pl



**PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ**

NORTON
SAINT-GOBAIN®

Linia	Typ	Średnica D (mm)	TxH (mm)	Charakterystyka	Ilość szt./opak.	Kod kreskowy	Nr produktu
Norton Vulcan	41	125	1,0x22,23	A 60 S	25	5900442650427	66252925433
Norton Vulcan	41	125	1,6x22,23	A 46 S	25	5900442650434	66252925434
Norton Vulcan	41	230	1,9x22,23	A 46 S	25	5900442650458	66252925436
Norton Vulcan FAST CUT	27	125	6,4x22,23	A 30 P	10	5900442658263	66252830804
Norton Vulcan FAST CUT	27	230	6,4x22,23	A 30 P	10	5900442658317	66252830807
Norton Vulcan	41	125	1,0x22,23	A 60 T InOX	25	5900442650236	66252833402
Norton Vulcan	41	230	1,9x22,23	A 60 T InOX	25	5900442650281	66252833406

www.saint-gobain.abrasives.com.pl



PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ



PŁYTKI
WIELOOSTRZOWE
DO TOCZENIA
I FREZOWANIA



Płytki tokarskie Polcomm®	ID
DCMT 11T304 MFA PC123	19416
DCMT 11T304 MFA PC128	51384
VCMT 160404 MFA PC123	53861
VCMT 160404 MFA PC128	44098
DNMG 150408 MMB PC123	74480
DNMG 150408 MMB PC128	22537
TNMG 160408 MRA PC123	89305
TNMG 160408 MRA PC128	90256
WNMG 080408 MMB PC123	88718
WNMG 080408 MMB PC128	83509

Gatunek PC123 dedykowany jest do obróbki ciągłej stali nierdzewnej.

Gatunek PC128 dedykowany jest do mieszanej i przerywanej obróbki stali nierdzewnej.

Płytki frezarskie Polcomm®	ID
SPKN 1203EDTR PMZ PC228	99175
SPKN 1203EDTR PMZ PC828	32282
APKT 1003PD PMS PC228	38887
APKT 1003PD PMS PC828	38879

Gatunek PC228 dedykowany jest do obróbki średniej i zgrubnej stali.

Gatunek PC828 dedykowany jest do obróbki średniej i zgrubnej stali nierdzewnej

www.polcomm.com.pl

PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ

BALDONIT
BHH
1823

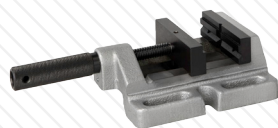


Kod katalogowy	Nazwa	Kod katalogowy	Nazwa
2002097201--7C03	Płytki SPKN 1203 EDL MK2003 BAILDONIT	2002097101--7C03	Płytki TPKN 1603 PPL MK2003 BAILDONIT
2002097209--7C01	Płytki SPKN 1203 EDL MN2501 BAILDONIT	2002097101--7C01	Płytki TPKN 1603 PPL MN2501 BAILDONIT
2002097201--7C05	Płytki SPKN 1203 EDL MN3505 BAILDONIT	2002097101--7C05	Płytki TPKN 1603 PPL MN3505 BAILDONIT
2002097201--7426	Płytki SPKN 1203 EDL SM25T BAILDONIT	2002097101--7426	Płytki TPKN 1603 PPL SM25T BAILDONIT
2002097202--7C03	Płytki SPKN 1203 EDR MK2003 BAILDONIT	2002097103--7223	Płytki TPKN 1603 PPR H20S BAILDONIT
2002097210--7C01	Płytki SPKN 1203 EDR MN2501 BAILDONIT	2002097103--7C03	Płytki TPKN 1603 PPR MK2003 BAILDONIT
2002097202--7C05	Płytki SPKN 1203 EDR MN3505 BAILDONIT	2002097103--7C01	Płytki TPKN 1603 PPR MN2501 BAILDONIT
2002097202--7426	Płytki SPKN 1203 EDR SM25T BAILDONIT	2002097103--7C05	Płytki TPKN 1603 PPR MN3505 BAILDONIT
2002097203--7223	Płytki SPKN 1203 EDTR H20S BAILDONIT	2002097103--7426	Płytki TPKN 1603 PPR SM25T BAILDONIT
2002097211--7C01	Płytki SPKN 1203 EDTR MN2501 BAILDONIT	2002097105--7223	Płytki TPKN 2204 PDR H20S BAILDONIT
2002097203--7426	Płytki SPKN 1203 EDTR SM25T BAILDONIT	2002097110--7C01	Płytki TPKN 2204 PDR MN2501 BAILDONIT
2002097204--7C03	Płytki SPKN 1504 EDL MK2003 BAILDONIT	2002097105--7426	Płytki TPKN 2204 PDR SM25T BAILDONIT
2002097205--7C01	Płytki SPKN 1504 EDL MN2501 BAILDONIT	2002097107--7C03	Płytki TPKN 2204 PPL MK2003 BAILDONIT
2002097204--7C05	Płytki SPKN 1504 EDL MN3505 BAILDONIT	2002097107--7C01	Płytki TPKN 2204 PPL MN2501 BAILDONIT
2002097204--7426	Płytki SPKN 1504 EDL SM25T BAILDONIT	2002097107--7C05	Płytki TPKN 2204 PPL MN3505 BAILDONIT
2002097206--7C03	Płytki SPKN 1504 EDR MK2003 BAILDONIT	2002097109--7C03	Płytki TPKN 2204 PPR MK2003 BAILDONIT
2002097207--7C01	Płytki SPKN 1504 EDR MN2501 BAILDONIT	2002097109--7C01	Płytki TPKN 2204 PPR MN2501 BAILDONIT
2002097206--7C05	Płytki SPKN 1504 EDR MN3505 BAILDONIT	2002097109--7C05	Płytki TPKN 2204 PPR MN3505 BAILDONIT
2002097206--7426	Płytki SPKN 1504 EDR SM25T BAILDONIT	2002097109--7426	Płytki TPKN 2204 PPR SM25T BAILDONIT

www.baldonit.com.pl



**UCHWYTY
SAMOCENTRUJĄCE
SPIRALNE,
3-SZCZĘKOWE**



IMADŁA

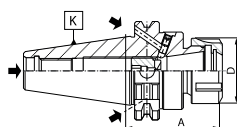
Kod	Typ	PL	Str. kat.
353504510000	3504-80	UCHWYT TOKARSKI STALOWY 3504-80	20
353504520100	3504-100	UCHWYT TOKARSKI STALOWY 3504-100	20
353504530300	3504-125	UCHWYT TOKARSKI STALOWY 3504-125	20
353504540500	3504-160	UCHWYT TOKARSKI STALOWY 3504-160	20
353504550700	3504-200	UCHWYT TOKARSKI STALOWY 3504-200	20
353504560900	3504-250	UCHWYT TOKARSKI STALOWY 3504-250	20
353504570000	3504-315	UCHWYT TOKARSKI STALOWY 3504-315	20
353204010600	3204-80	UCHWYT TOKARSKI ŻELIWNY 3204-80	21
353204020800	3204-100	UCHWYT TOKARSKI ŻELIWNY 3204-100	21
353204030000	3204-125	UCHWYT TOKARSKI ŻELIWNY 3204-125	21
353204040100	3204-160	UCHWYT TOKARSKI ŻELIWNY 3204-160	21
353204050300	3204-200	UCHWYT TOKARSKI ŻELIWNY 3204-200	21
353204060500	3204-250	UCHWYT TOKARSKI ŻELIWNY 3204-250	21
353204070700	3204-315	UCHWYT TOKARSKI ŻELIWNY 3204-315	21
326543550000	6543-100 M	IMADŁO MASZYNOWE WIERTARSKIE 6543-100 M	191
326543560200	6543-120 M	IMADŁO MASZYNOWE WIERTARSKIE 6543-120 M	191
321250150300	1250-100L	IMADŁO ŚLUSARSKIE 1250-100L	195
321250160500	1250-125L	IMADŁO ŚLUSARSKIE 1250-125L	195
321250170700	1250-150L	IMADŁO ŚLUSARSKIE 1250-150L	195
321250180900	1250-175L	IMADŁO ŚLUSARSKIE 1250-175L	195



www.bison-online.com

**PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ**

ZMKOLNO S.A.



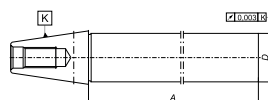
7617-40-32-70

OPRAWKA ZACISKOWA DIN - ER

Symbol: 0642.176.170.30.

Dost.: B

Nazwa: 800001787



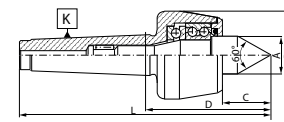
2852-40-40-300

TRZPIEŃ KONTROLNY DIN

Symbol: 0642.128.521.00.0

Dost.: B

Nazwa: 800006692



8811-5 R

KIEŁ TOKARSKI OBROTOWY

Symbol: 0642.688.115.20.5

Dost.: B

Nazwa: 800002523

www.zmkolno.pl

PAFANA®

www.pafana.pl


**PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ**
KLIKNIJ, ABY ROZWINĄĆ
KATALOG WSZYSTKICH
PRODUKTÓW

Kod	PCN	EAN	Nazwa
R510.22-1616API0	8207703700	5901299459287	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-1616API0
R510.22-2020-10	8207703700	5901299492840	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-2020-10
R510.22-2020API0	8207703700	5901299459317	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-2020API0
R510.22-2525	8207703700	5901299492826	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-2525
R510.22-2525-10	8207703700	5901299492819	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-2525-10
R510.22-2525API0	8207703700	5901299459331	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-2525API0
R510.22-3232	8207703700	5901299492802	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-3232
R510.22-3232-10	8207703700	5901299492796	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-3232-10
R510.22-3232API0	8207703700	5901299459300	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-3232API0
R510.22-4032	8207703700	5901299492789	FREZ TRZPIENIOWY R510.22-4032
R510.25-2503	8207703700	5901299492772	FREZ TRZPIENIOWY R510.25-2503
R510.25-2503-10	8207703700	5901299492765	FREZ TRZPIENIOWY R510.25-2503-10
R510.25-3203	8207703700	5901299492758	FREZ TRZPIENIOWY R510.25-3203
R510.25-3203-10	8207703700	5901299492741	FREZ TRZPIENIOWY R510.25-3203-10
R610.21-040	8207703700	5901299492703	FREZ NASADZANY R610.21-040
R610.21-040-10	8207703700	5901299492697	FREZ NASADZANY R610.21-040-10
R610.21-050	8207703700	5901299492680	FREZ NASADZANY R610.21-050
R610.21-050-10	8207703700	5901299492673	FREZ NASADZANY R610.21-050-10
R610.21-063	8207703700	5901299492666	FREZ NASADZANY R610.21-063
R610.21-063-10	8207703700	5901299492659	FREZ NASADZANY R610.21-063-10
R610.22-080	8207703700	5901299492642	FREZ NASADZANY R610.22-080
R610.22-100	8207703700	5901299492635	FREZ NASADZANY R610.22-100

Kod	PCN	EAN	Nazwa
R610.22-125	8207703700	5901299492628	FREZ NASADZANY R610.22-125
R610.22-130	8207703700	5901299492611	FREZ NASADZANY R610.22-130
R610.23-160	8207703700	5901299492604	FREZ NASADZANY R610.23-160
R610.23-170	8207703700	5901299492598	FREZ NASADZANY R610.23-170 / PFN-100
R610.23-200	8207703700	5901299492581	FREZ NASADZANY R610.23-200
R610.23-210	8207703800	5901299492574	FREZ NASADZANY R610.23-210 / PFN-101
R616.21-040	8207703700	5901299488072	FREZ NASADZANY R616.21-040SD09
R616.21-050	8207703700	5901299487952	FREZ NASADZANY R616.21-050SD09
R616.21-063	8207703700	5901299487907	FREZ NASADZANY R616.21-063SD09
R616.21-080	8207703700	5901299488065	FREZ NASADZANY R616.21-080SD09
R61811-040	8207703700	5901299492567	FREZ NASADZANY R61811-040
R61811-050	8207703700	5901299492550	FREZ NASADZANY R61811-050
R61811-063	8207703700	5901299492543	FREZ NASADZANY R61811-063
R61811-080	8207703700	5901299492536	FREZ NASADZANY R61811-080
R61812-100	8207703700	5901299492529	FREZ NASADZANY R61812-100
R61812-125	8207703700	5901299492512	FREZ NASADZANY R61812-125
R61813-160	8207703700	5901299492505	FREZ NASADZANY R61813-160
R620.22-125	8207801900	5901299492499	FREZ NASADZANY R620.22-125
R626.61-080	8207703700	5901299492468	FREZ NASADZANY R626.61-080
R626.62-100	8207703700	5901299492451	FREZ NASADZANY R626.62-100
R626.62-125	8207703700	5901299492444	FREZ NASADZANY R626.62-125
R626.62-160	8207703700	5901299492437	FREZ NASADZANY R626.62-160

Globus®

since 1921

**PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ**

PIŁY Z PŁYTKAMI HM SERII STEEL-TECH DO CIĘCIA KSZTAŁTOWNIKÓW STALOWYCH NA PIŁARKACH UKOSOWYCH

CECHY/KORZYŚCI:

- specjalny gatunek węgla spiekane go o zwiększonej zawartości kobaltu oraz odpowiedniej twardości gwarantuje znaczne zwiększenie udarowości, co zabezpiecza zęby przed uszkodzeniem przy cięciu detali stalowych
- zaprojektowana geometria ostrza umożliwia uzyskiwanie wysokiej żywotności narzędzia oraz zapewnia dużą dokładność cięcia
- odpowiednio wykonany płaski korpus/dysk po obróbce cieplnej to jeszcze większa sztywność piły podczas procesów skrawania



ZASTOSOWANIE:

- cięcie kształtowników stalowych zimnowalcowanych ze stali konstrukcyjnej niestopowej o grubości ścianki < 3 mm
- możliwość cięcia płyt warstwowych (wypełnionych pianką poliuretanową, styropianem)
- używając pił do cięcia stali należy pamiętać o optymalnych parametrach ich pracy

Kod/Index	EAN	CN	Nazwa	Zakres obrotów pracy
PS810-0305-0013	5900855185998	82023900	STEEL-TECH 305x25,4x2,5/2,0/80z GC10	1250 ÷ 1600 rpm
PS810-0305-0014	5900855194167	82023900	STEEL-TECH 305x30x2,5/2,0/80z GC10	1250 ÷ 1600 rpm
PS810-0355-0007	5900855062220	82023900	STEEL-TECH 355x25,4x2,2/1,8/90z 2GC10	1050 ÷ 1350 rpm
PS810-0355-0012	5900855092692	82023900	STEEL-TECH 355x30x2,2/1,8/90z 2GC10	1050 ÷ 1350 rpm

www.globus-wapienica.eu

G25



**PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ**

**GŁOWICE
TRZPIENIOWE
I NASADZANE**

Zapytaj też
o płytki w zestawie

Głowice G25

Typ	Średnica robocza D	głębokość wprowadzenia L1	długość całkowita L	średnica chwytu/średnica otworu d	liczba zębów Z	Nr Katalogowy G25
Głowica trzpieniowa	20	40	90	20	3	MGG20T4009020Z3
Głowica trzpieniowa	25	44	100	25	4	MGG25T4410025Z4
Głowica trzpieniowa	32	50	110	32	5	MGG32T5011032Z5
Głowica trzpieniowa	20	40	150	20	3	MGG20T4015020Z3
Głowica trzpieniowa	25	30	170	25	4	MGG25T5017025Z4
Głowica trzpieniowa	32	70	195	32	5	MGG32T7019532Z5
Głowica nasadzana	32	40	40	16	6	MGG32N4004016Z6
Głowica nasadzana	40	40	40	16	6	MGG40N4004016Z6
Głowica nasadzana	50	40	40	22	8	MGG50N4004022Z8
Głowica nasadzana	63	40	40	22	9	MGG63N4004022Z9

Dopasuj płytki

Zastosowanie	typ powłoki	Nazwa	Nr katalogowy
stal, stal o podwyższonej twardości, żeliwo / obróbka średnia/ P01-15	PVD	WNEX040308HCP15	24667
stal, żeliwo/ obróbka zgrubna, średnia /P10-25	PVD	WNEX040308HCP25	46921
stal nierdzewna, stal, stopy trudnoobrabialne/ obróbka średnia/ M01-15	PVD	WNEX040308HCM15	37281
stal nierdzewna, stal, stopy trudnoobrabialne/ obróbka średnia/ M05-25	PVD	WNEX040308HCM25	24504
materiały nieżelazne/ obróbka średnia, wykańczająca/ N10-35	niewpowlekana	WNEX040308HCN35	22992



**ŚCIERNICA
DO CIĘCIA**

„Certyfikat
OSA”

Ściernice do cięcia

Nazwa	Wymiar w mm	Max prędkość robocza	Dopuszczalna liczba obrotówL	Opakowanie/szt/	Kod
Ściernica metal/inox 125x1.0x22.23	125x1x22.23	12 250	80 m/s	25	66253371420

www.g25.com.pl



www.g25.com.pl



Zamówienia:
<https://g25.com.pl/#contact-main>



O szczegóły promocji **zapytaj doradcę technicznego**

G25

PRODUKTY
OBJĘTE
PROMOCJĄ

TORBY DLA MONTERÓW
I ELEKTRYKÓW



TORBA CZARNA Nr 1 i 2

MATERIAŁ: skóra dwoina kryta

Torba monterska wykonana ze skóry dwoiny krytej. Połączenia elementów torby za pomocą mocnych nici dodatkowo wzmocniana nitami. Torba posiada rączkę, oraz pas nośny z regulacją długości. Wewnątrz uchwyt do mocowania narzędzi oraz kieszeń zapinana na zatrzask. Idealna dla monterów, elektryków, dekarzy i innych fachowców.

WYMIARY ZEWNĘTRZNE:

Torba czarna Nr 1 MGTMS-NR1CZARNA		Torba czarna Nr 2 MGTMS-NR2CZARNA	
szerokość	36 cm	szerokość	40 cm
głębokość	15 cm	głębokość	16 cm
wysokość	24 cm	wysokość	28 cm
	+ 5 cm rączka		+ 5 cm rączka



TORBA JASNA Nr 1 i 2

MATERIAŁ: skóra juchtowa żywicowana

Torba monterska wykonana ze skóry juchtowej. Połączenia elementów torby za pomocą mocnych nici, dodatkowo wzmocniana nitami. Torba posiada rączkę, oraz pas nośny z nad ramieniem z regulacją długości. Wewnątrz uchwyt do mocowania narzędzi oraz kieszeń zapinana na zatrzask. Idealna dla monterów, elektryków, dekarzy i innych fachowców.

WYMIARY ZEWNĘTRZNE:

Torba jasna Nr 1 MGTMS-NR1JASNA		Torba jasna Nr 2 MGTMS-NR2JASNA	
szerokość	36 cm	szerokość	40 cm
głębokość	15 cm	głębokość	16 cm
wysokość	24 cm	wysokość	28 cm
	+ 5 cm rączka		+ 5 cm rączka



TORBA CZARNA Nr 3

MATERIAŁ: skóra dwoina kryta

Torba monterska wykonana ze skóry dwoiny krytej. Połączenia elementów torby za pomocą mocnych nici, dodatkowo wzmocniana nitami. Torba posiada rączkę oraz pas nośny z regulacją długości. Wewnątrz uchwyt do mocowania narzędzi oraz kieszeń zapinana na zatrzask.

Torba posiada z przodu dodatkową kieszeń oraz 6 nóżek. Idealna dla monterów, elektryków, dekarzy i innych fachowców.

WYMIARY ZEWNĘTRZNE:

Torba czarna Nr 3 MGTMS-NR3CZARNA	
szerokość	40 cm
głębokość	16 cm + 5 cm przednia kieszeń
wysokość	28 cm + 5 cm rączka



TORBA JASNA Nr 3

MATERIAŁ: skóra juchtowa żywicowana

Torba monterska wykonana ze skóry juchtowej. Połączenia elementów torby za pomocą mocnych nici, dodatkowo wzmocniana nitami. Torba posiada rączkę, oraz pas nośny z nad ramieniem z regulacją długości. Wewnątrz uchwyt do mocowania narzędzi oraz kieszeń zapinana na zatrzask.

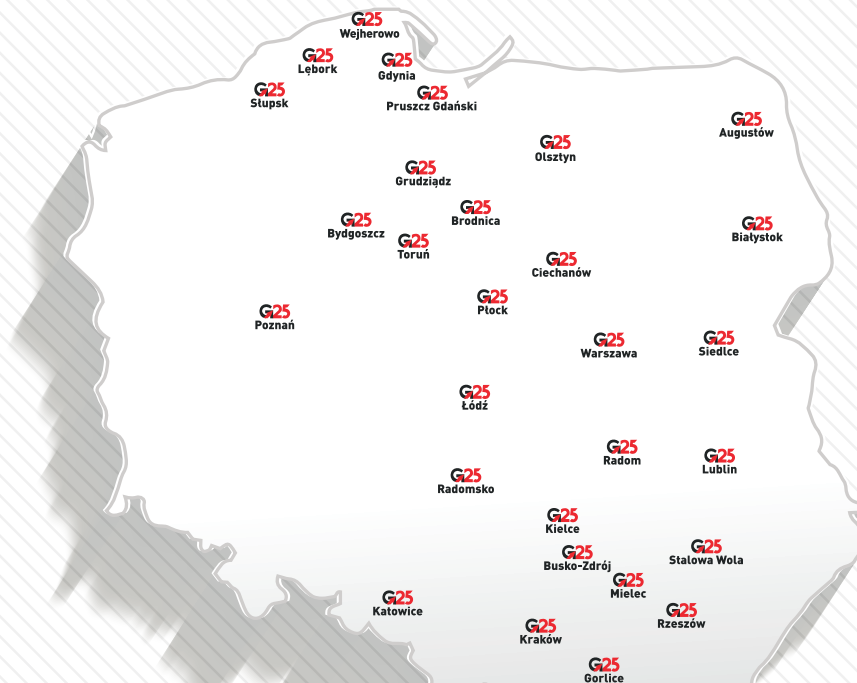
Torba posiada z przodu dodatkową kieszeń oraz 6 nóżek. Idealna dla monterów, elektryków, dekarzy i innych fachowców.

WYMIARY ZEWNĘTRZNE:

Torba jasna Nr 3 MGTMS-NR3JASNA	
szerokość	40 cm
głębokość	16 cm + 5 cm przednia kieszeń
wysokość	28 cm + 5 cm rączka

www.g25.com.pl

PARTNERZY



180
ZATRUDNIONYCH
PRACOWNIKÓW

23
ODDZIAŁY
W CAŁEJ POLSCE

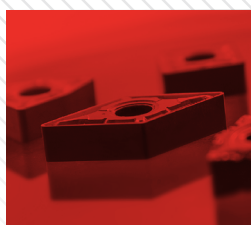
25+
LAT
DOŚWIADCZEŃ
W PRZEMYSŁE
I HANDLU

3
LATA BUDOWANIA
WSPÓLNEGO
PROJEKTU G25

G25 to Grupa polskich firm, które łączy ponad **25-letnie** doświadczenie w obsłudze przemysłu w Polsce i ponad **25-letnie** know-how w branży narzędziowej.

Działając w różnych regionach Polski budujemy lokalne, partnerskie relacje z Klientami, zapewniając standardy jakości narzędzi i obsługi na najwyższym poziomie.

www.g25.com.pl



WYSOKIEJ JAKOŚCI NARZĘDZIA DLA PRZEMYSŁU

Ponad **25-lat** doświadczenia w obsłudze przemysłu w Polsce
i ponad **25-lat** know-how w branży narzędziowej

DYSTRYBUTOR:



Zamówienia:
<https://g25.com.pl/#contact-main>

www.g25.com.pl

#kupujświadomie produkty z Polski w polskich firmach