

Brúsne kotúče na kov

Csiszolókorongok fémre / Tarcze do szlifowania metalu

PoWerMax BK, BKP

- Brúsne kotúče na železo, nerez, liatinu, kameň, hliník
- Vnútorý priemer: 22,2 mm, max. r.p.m.: 10200-80 m/s
- Csiszolókorong vasra, rozsdamentes acélra, öntöttvasra, kőre, alumíniumra
- Belső átmérő: 22,2 mm, max. fordulatszám: 10200-80 m/s
- Tarcze do szlifowania żelaza, stali nierdzewnej, żeliwa, kamienia, aluminium
- Srednica otworu: 22,2 mm, max. r.p.m.: 10200-80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer / átmérő / średnica	hrúbka / vastagság / grubość
BK11564	115	6,4
BK12564	125	6,4
BK15064	150	6,4
BK18068	180	6,8
BK23068	230	6,8
BKN11560	115	6,0
BKN12560	125	6,0
BKH11540	115	4,0
BKH12540	125	4,0
BKK11560	115	6,0
BKK12560	125	6,0

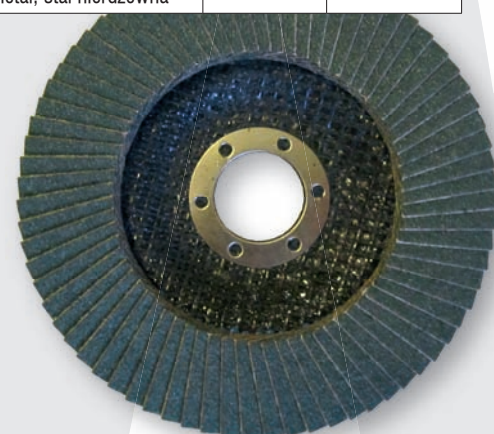


Brúsne kotúče lamelové

Lamelás csiszolókorong
Tarcza listkowa do szlifowania

PoWerMax LK

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	použitie / használat / zastosowanie	priemer / átmérő / średnica	zrnitost / szemcsesség / gradacja
LK11560	kov, drevo / fém, fa / metal, drewno	115	60
LK11580	kov, drevo / fém, fa / metal, drewno	115	80
LK12560	kov, drevo / fém, fa / metal, drewno	125	60
LK12580	kov, drevo / fém, fa / metal, drewno	125	80
LKN12580	kov, nerez / fém, nerez / metal, stal nierdzewna	125	80



www.proalu.eu.sk

Rezné kotúče na kov

Vágókorongok fémre / Tarcze do cięcia metalu

PoWerMax K

- Rezný kotúč na ručné a strojové rezanie na kov
- Vnútorý priemer: 22,2 / 25,4 mm, max. r.p.m.: 10200-80 m/s
- Vágókorong fémre kézi és gépi vágáshoz
- Belső átmérő: 22,2 / 25,4 mm, max. fordulatszám: 10200-80 m/s
- Tarcza do ręcznego i maszynowego cięcia metalu
- Srednica otworu: 22,2 / 25,4 mm, max. r.p.m.: 10200-80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer / átmérő / średnica	hrúbka / vastagság / grubość
K11510	115	1,0
K12510	125	1,0
K15012	150	1,2
K11516	115	1,6
K12516	125	1,6
K15016	150	1,6
K23018	230	1,8
K18018	180	1,8
K11525	115	2,5
K12525	125	2,5
K23025	230	2,5
K30030	300 x 25,4	3,0
K35035	350 x 25,4	3,5
KP23015	230	1,5
KP23020	230	2,0



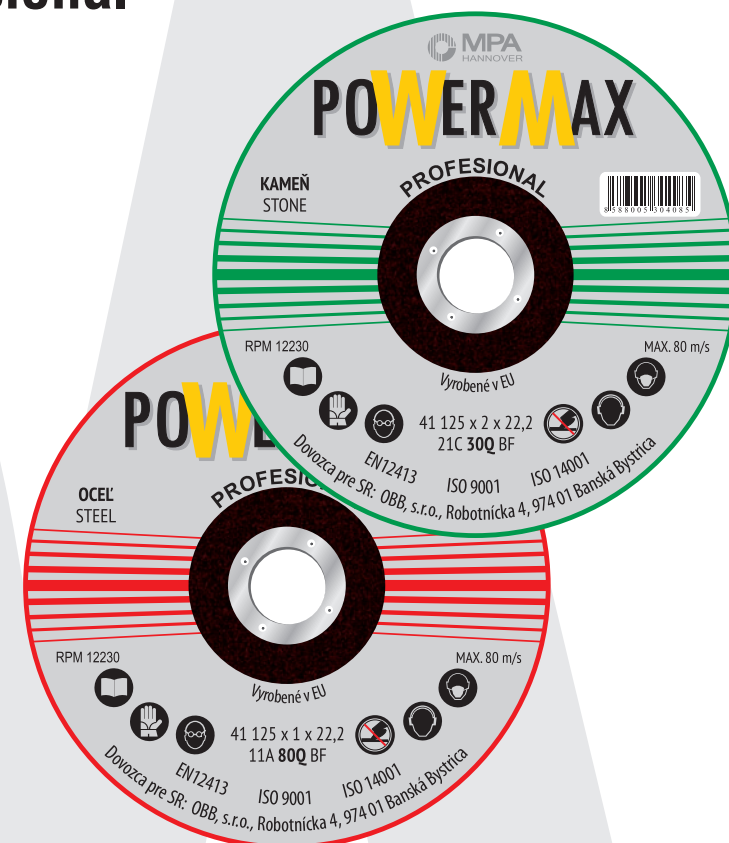
Rezné kotúče na kov Profesionál

Professzionális vágókorong fémre
Tarcze do cięcia metalu Profesionál

PoWerMax KP

- Rezný kotúč na ručné rezanie: železo, nerez (KP), liatina, kameň (KPK)
- Vnútorý priemer: 22,2, max. r.p.m.: 10200-80 m/s
- Vágókorong kézi vágáshoz: vas, rozsdamentes acél (KP), öntöttvas, kő (KPK)
- Belső átmérő: 22,2, max. fordulatszám: 10200-80 m/s
- Tarcza do ręcznego cięcia: żelazo, stal nierdzewna (KP), żeliwo, kamień (KPK)
- Srednica otworu: 22,2, max. r.p.m.: 10200-80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer / átmérő / średnica	hrúbka / vastagság / grubość
KP11510	115	1,0
KP12510	125	1,0
KPK115	115	1,0
KPK125	125	1,0
KPN15015	150	1,5
KPK11515	115	1,5
KPK12515	125	1,5
KPK11520	115	2,0
KPK12520	125	2,0
KPK15015	150	1,5
KPK23020	230	2,0
KPH15025	150	2,5
KPH23025	230	2,5





Tel.: 0948 554 656, proalu@proalu.eu.sk
Tel.: 0948 394 385, hlavaty.proalu@gmail.com


www.proalu.eu.sk

POWERMAX



 **Diamantové kotúče**
Rezné a brúsne kotúče na kov
Univerzálne diamantové kotúče
Rezné kotúče na drevo

 **Gyémánttárcsák**
Vágó- és csiszolókorongok fémre
Univerzális gyémánttárcsák
Vágókorongok fára

 **Diamentowe tarcze**
Tarcze do cięcia i szlifowania metalu
Uniersalne diamentowe tarcze
Tarcze do cięcia drewna

proALU®

MPA HANNOVER

Vysokovýkonný diamantový kotúč

Nagyteljesítményű gyémánttárcsa
Wysokowydajna diamentowa tarcza

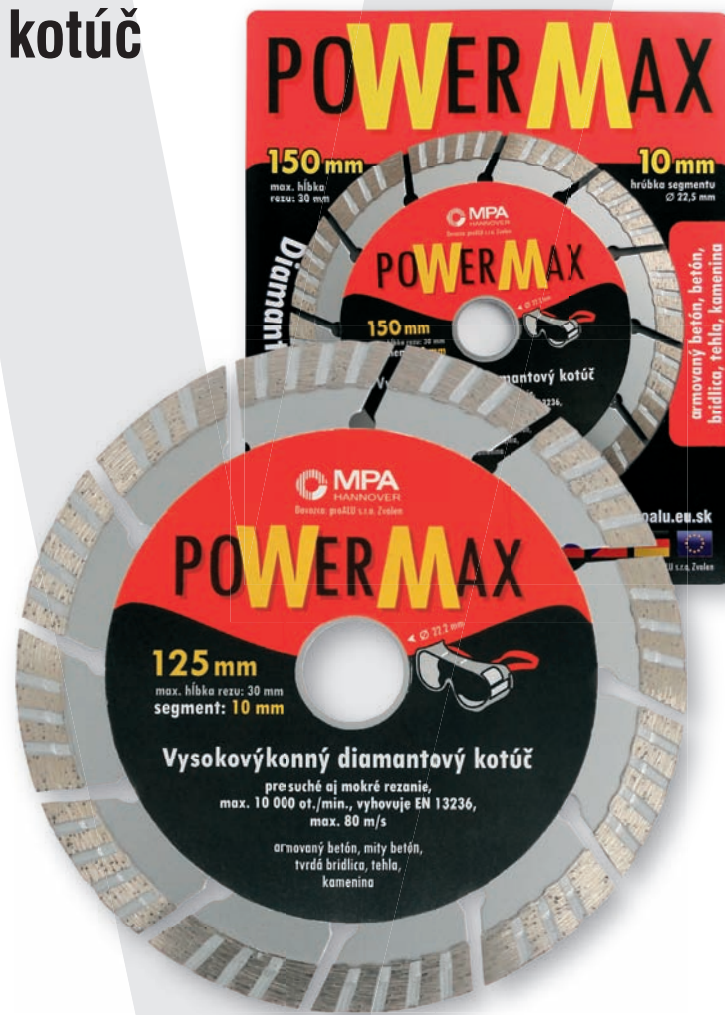
PoWerMax DKA

- Pre suché aj mokré rezanie: armovaný betón, betón, brídlíca, tehla, kamenina
- Vnútrotný priemer:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s
- Szárász és vizes vágáshoz: vasbeton, beton, pala, téglá, kő
- Belső átmérő:** 22,2 mm, **max:** 10000 ford./perc, **max:** 80 m/s
- Do cięcia na sucho i mokro: żelbeton, beton, łupki, cegła, ceramika
- Średnica otworu:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer átmérő / średnica	segment szegmens / segment
DKA115	115	10
DKA125	125	10
DKA150	150	10
DKA180	180	10
DKA230	230	10

Odporúčané maximálne hĺbky rezu diamantových kotúčov
A gyémánttárcsa ajánlott max. vágásmélysége
Zalecana maksymalna głębokość cięcia diamentowych ostrzy

priemer átmérő / średnica	115	125	150	180	230	300	350	400	450
max. hĺbka max. mélység / max. głębokość	23	25	30	36	46	60	70	80	90



Vysokovýkonný diamantový kotúč

Nagyteljesítményű gyémánttárcsa
Wysokowydajna diamentowa tarcza

PoWerMax DKD

- Pre suché aj mokré rezanie: obklad, dlažba, mramor, terazzo
- Vnútrotný priemer:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s
- Szárász és vizes ágáshoz: csempé, járóláp, márvány, terrazzo
- Belső átmérő:** 22,2 mm, **max:** 10000 ford./perc, **max:** 80 m/s
- Do cięcia na sucho i mokro: glazura, terakota, marmur, terazzo
- Średnica otworu:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer átmérő / średnica	segment szegmens / segment
DKD115	115	10
DKD125	125	10
DKD150	150	10
DKD180	180	10
DKD230	230	10

Odporúčané maximálne hĺbky rezu diamantových kotúčov
A gyémánttárcsa ajánlott max. vágásmélysége
Zalecana maksymalna głębokość cięcia diamentowych ostrzy

priemer átmérő / średnica	115	125	150	180	230	300	350	400	450
max. hĺbka max. mélység / max. głębokość	23	25	30	36	46	60	70	80	90



Vysokovýkonný diamantový kotúč UNIVERSAL

Univerzális nagyteljesítményű gyémánttárcsa
Wysokowydajna diamentowa tarcza UNIVERSAL

PoWerMax DKU

- Pre suché rezanie: betón, železo, sklo, drevo, tehla, keramika, asfalt, laminát, PVC...
- Vnútrotný priemer:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s
- Szárász vágáshoz: beton, vas, üveg, fa, téglá, kerámia, aszfalt, üvegszál, PVC...
- Belső átmérő:** 22,2 mm, **max:** 10000 ford./perc, **max:** 80 m/s
- Do cięcia na sucho: beton, żelazo, szkło, drewno, cegła, ceramika, asfalt, laminat, PVC...
- Średnica otworu:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer átmérő / średnica
DKU115	115
DKU125	125

Odporúčané maximálne hĺbky rezu
Ajánlott max. vágási mélység
Zalecana maksymalna głębokość cięcia

priemer átmérő / średnica	115	125	150
max. hĺbka max. mélység / max. głębokość	23	25	30



Vysokovýkonný diamantový kotúč

Nagyteljesítményű gyémánttárcsa
Wysokowydajna diamentowa tarcza

PoWerMax DKB

- Pre suché aj mokré rezanie: betón, tvrdá brídlíca, tehla, kamenina
- Vnútrotný priemer:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s
- Szárász és vizes vágáshoz: beton, kemény pala, téglá, kő
- Belső átmérő:** 22,2 mm, **max:** 10000 ford./perc, **max:** 80 m/s
- Do cięcia na sucho i mokro: beton, cegła, ceramika
- Średnica otworu:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer átmérő / średnica	segment szegmens / segment
DKB115	115	10
DKB125	125	10
DKB150	150	10
DKB180	180	10
DKB230	230	10
DKB350	350 x 25,4	10

Odporúčané maximálne hĺbky rezu diamantových kotúčov
A gyémánttárcsa ajánlott max. vágásmélysége
Zalecana maksymalna głębokość cięcia diamentowych ostrzy

priemer átmérő / średnica	115	125	150	180	230	300	350	400	450
max. hĺbka max. mélység / max. głębokość	23	25	30	36	46	60	70	80	90



Vysokovýkonný diamantový kotúč PROFESSIONAL

Profesjonalis nagyteljesítményű gyémánttárcsák
Wysokowydajna diamentowa tarcza PROFESSIONAL

PoWerMax DKA

- Pre suché rezanie: armovaný betón, betón, obklad, dlažba, mramor, terazzo
- Vnútrotný priemer:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s
- Szárász vágáshoz: vasbeton, beton, csempé, márvány, terrazzo
- Belső átmérő:** 22,2 mm, **max:** 10000 ford./perc, **max:** 80 m/s
- Do cięcia na sucho: żelbeton, beton, glazura, terakota, marmur, terazzo
- Średnica otworu:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer átmérő / średnica	segment szegmens / segment
DKA11514	115	10
DKA12514	125	10
DKA15018	150	10
DKA23021	230	10
DKA20020	200 x 25,4 (22,2)	10

Odporúčané maximálne hĺbky rezu diamantových kotúčov
A gyémánttárcsa ajánlott max. vágásmélysége
Zalecana maksymalna głębokość cięcia diamentowych ostrzy

priemer átmérő / średnica	115	125	150	180	230	300	350	400	450
max. hĺbka max. mélység / max. głębokość	23	25	30	36	46	60	70	80	90



Vysokovýkonný rezný kotúč na drevo s SK plátkami

Nagyteljesítményű vágótárcsa fához SK lemezzel
Wysokowydajna widowa tarcza do cięcia drewna

PoWerMax KR D

- Pre pilenie, rezanie: drevo, OSB, MDF dosky, laminátové dosky...
- Vnútrotný priemer:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s
- Fűrészeléshez, vágáshoz: fa, OSB, MDF lap, laminát bútórlap...
- Belső átmérő:** 22,2 mm, **max:** 10000 ford./perc, **max:** 80 m/s
- Do piłowania, cięcia: drewna, płyt OSB, płyt MDF, płyt laminowanych...
- Średnica otworu:** 22,2 mm, **max:** 10000 ot./min, **max:** 80 m/s

Katalógové číslo / Term. szám / Nr. katalogowy	priemer átmérő / średnica	Počet zubov / Fogak száma / Počet zubov
KRD11520	115 x 22,2 (20,0, 18,0)	20 T
KRD12520	125 x 22,2 (20,0, 18,0)	20 T
KRD11540	115 x 22,2 (20,0, 18,0)	40 T
KRD12540	125 x 22,2 (20,0, 18,0)	40 T

Odporúčané maximálne hĺbky rezu
Ajánlott max. vágási mélység
Zalecana maksymalna głębokość cięcia

priemer átmérő / średnica	115	125	150
max. hĺbka max. mélység / max. głębokość	23	25	30

