



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



[6]



## AKCESORIA SYSTEMOWE

### TARCZE DIAMENTOWE

NAZWA	MATERIAŁ	WYMIAR DŁ. X WYS. X SZER.* (MM)	Ø (MM)	KOD
[1] X-TREME CONCRETE	BETON, GRANIT, BARDZO TWARDE MATERIAŁY	22,23 x 8 x 2,2	125	610091
[1] X-TREME CONCRETE	BETON, GRANIT, BARDZO TWARDE MATERIAŁY	22,23 x 8 x 2,2	140	610059**
[1] X-TREME CONCRETE	BETON, GRANIT, BARDZO TWARDE MATERIAŁY	22,23 x 10 x 2,6	150	610063**
[1] X-TREME CONCRETE	BETON, GRANIT, BARDZO TWARDE MATERIAŁY	22,23 x 10 x 2,6	230	610096
[2] X-TREME UNIVERSAL	WSZYSTKIE – BARDZO TWARDE MATERIAŁY	22,23 x 10 x 2,6	125	610101
[2] X-TREME UNIVERSAL	WSZYSTKIE – BARDZO TWARDE MATERIAŁY	22,23 x 10 x 2,6	140	610093**
[2] X-TREME UNIVERSAL	WSZYSTKIE – BARDZO TWARDE MATERIAŁY	22,23 x 10 x 2,6	150	610197**
[3] SILVER TURBO T	WSZYSTKIE, ŚCIANY Z CERAMIKI	22,23 x 8 x 2,4	140	610034**
[3] SILVER TURBO T	WSZYSTKIE, ŚCIANY Z CERAMIKI	22,23 x 10 x 2,4	150	610035**
[4] SILVER TURBO T	DACHÓWKA BETONOWA, DACHÓWKA CERAMICZNA	22,23 x 10 x 2,6	230	610039
[5] SILVER MULTIMAT	WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE, TWORZYWA SZTUCZNE, ITP.	22,23 x 4 x 2,8	125	610213
[5] SILVER MULTIMAT	WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE, TWORZYWA SZTUCZNE, ITP.	22,23 x 4 x 2,8	230	610214
[6] SILVER CERAMIC	GLAZURA, KAFELKI, KLINKIER	22,23 x 6 x 1,6	125	610061

\* 0 = Ø otworu V = wysokość diamentu Š = grubość diamentu \*\* Komplet 2 sztuk do bruzdownic

## KAMIEŃ (OSEŁKA)

NAZWA	KOD
KAMIEŃ (OSEŁKA) DO SZLIFOWANIA 200 X 100 X 50 MM	622200

## AKCESORIA SYSTEMOWE

## TARCZE

NAZWA	KSZTAŁT	MATERIAŁ	WYMIAR [MM]	KOD
[1] IT/C 24 R	TARCZA PROSTA	BETON	230 x 3,0 x 22,23	708700
[2] IT/A 24 R	TARCZA PROSTA	STAL	230 x 3,0 x 22,23	708704
IT/A 24 R	TARCZA WYPUKŁA	STAL	115 x 3,0 x 22,23	708706
IT/A 30 S	TARCZA WYPUKŁA	STAL	125 x 3,0 x 22,23	708707
A 46 TBF	SPECJALNA PROSTA, CIEŃKA	STAL, TENKÉ PLECHY, STALOWA ŁANA	115 x 1,2 x 22,23	708708
A 46 TBF	SPECJALNA PROSTA, CIEŃKA	STAL, CIENKIE BLACHY, LINY STALOWE	125 x 1,2 x 22,23	708709
[3] A 36 S SPECJAL	TARCZA PROSTA	STAL, CIENKIE BLACHY, LINY STALOWE	230 x 2,0 x 22,23	708726
[4] A INOX SPECJAL	TARCZA PROSTA	STAL NIERDZEWNA, STAL, CIENKIE BLACHY, LINY STALOWE	115 x 1,0 x 22,23	708727
[4] A INOX SPECJAL	TARCZA PROSTA	STAL NIERDZEWNA, STAL, CIENKIE BLACHY, LINY STALOWE	125 x 1,0 x 22,23	708728
[4] A INOX SPECJAL	TARCZA PROSTA	STAL NIERDZEWNA, STAL, CIENKIE BLACHY, LINY STALOWE	230 x 1,8 x 22,23	708729

## TARCZE DO SZLIFOWANIA

NAZWA	KSZTAŁT	MATERIAŁ	WYMIAR [MM]	KOD
[5] A 24/30P	WYPUKŁE	STAL	115 x 6,0 x 22,23	708711
[5] A 24/30P	WYPUKŁE	STAL	125 x 6,0 x 22,23	708712
[5] A 24/30P	WYPUKŁE	STAL	180 x 8,0 x 22,23	708713
[5] A 24/30P	WYPUKŁE	STAL	230 x 8,0 x 22,23	708714

## TARCZE LAMELKOWE – CYRKON/KORUND

ZRNITOST	KSZTAŁT	MATERIAŁ	WYMIAR [MM]	KOD
[6] 40	KONVEX	INOX, STAL, ALUMINIUM, TWORZYWA SZTUCZNE, DREWNO	115 x 22,23	708715
[6] 60	KONVEX	INOX, STAL, ALUMINIUM, TWORZYWA SZTUCZNE, DREWNO	115 x 22,23	708716
[6] 80	KONVEX	INOX, STAL, ALUMINIUM, TWORZYWA SZTUCZNE, DREWNO	115 x 22,23	708717
[6] 120	KONVEX	INOX, STAL, ALUMINIUM, TWORZYWA SZTUCZNE, DREWNO	115 x 22,23	708719
[6] 40	KONVEX	INOX, STAL, ALUMINIUM, TWORZYWA SZTUCZNE, DREWNO	125 x 22,23	708735
[6] 60	KONVEX	INOX, STAL, ALUMINIUM, TWORZYWA SZTUCZNE, DREWNO	125 x 22,23	708736
[6] 80	KONVEX	INOX, STAL, ALUMINIUM, TWORZYWA SZTUCZNE, DREWNO	125 x 22,23	708737



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



[6]