

BRÚSNE PRSTENCE MR - SAITEX, MN - SAITEX

Brúsne prstence sú nástroje s vysokou odolnosťou voči mechanickému namáhaniu, zhotovené z brúsnych plátien.

Používajú sa na gumovom unášači s oceľovou stopkou v priamych brúskach v rozsahu pracovných otáčok od 8.000 do 25.000 ot. za minútu podľa priemeru prstenca.



Kvalita	Použitie	Charakteristika
MR-SAITEX-3AX	všetky druhy ocelí, neželezné kovy, drevo	vystužené ďalšou vrstvou tkaniny
MR-SAITEX-ZX	všetky druhy ocelí, zliatina, koža	vystužené ďalšou vrstvou tkaniny
MN-SAITEX-1AX	bežné aj pevnostné druhy ocelí, neželezné kovy, drevo	nevystužené
MN-SAITEX-ZH	všetky druhy ocelí, zliatina, koža	nevystužené - pre náročné podmienky
SBC-A	bežné aj pevnostné druhy ocelí, neželezné kovy, drevo	nevystužené - kónické prevedenie

Rozmery (mm)		Zrornosť						Unášače Holders-G	Minimálne obj.množstvo
priemer	šírka	36	40	50	60	80	120		
MR-SAITEX-3AX		MR-SAITEX-ZX							
10	10					✓	✓	✓	50
10	20					✓	✓	✓	50
15	30			✓	✓	✓	✓	✓	50
22	20			✓	✓	✓	✓	✓	50
30	20		✓	✓	✓	✓	✓	✓	50
30	30		✓	✓	✓	✓	✓	✓	50
45	30		✓	✓	✓	✓	✓	✓	50
MN-SAITEX-1AX									
60	30	✓	✓	✓	✓	✓		✓	300
60	50	✓	✓	✓	✓	✓		✓	200
MN-SAITEX-ZH									
60	30	✓	✓	✓	✓	✓		✓	300
60	50	✓	✓	✓	✓	✓		✓	200
SBC - A (kónické prevedenie)									
22/29	30		✓		✓	✓	✓	✓	50
22/36	60				✓	✓		v	50

Balenie: 50 ks

Rozmer 10x10 sa vyrába iba v kvalite - ZX.