

5. Brúsne nástroje typu ROLOC



- Systém rýchlej výmeny brúsnych kotúčov typu ROLOC spojený plastovým závitom s nosným tanierom.
- Široká škála abrazívnych materiálov umožňuje správny výber nástrojov v každej fáze spracovania (od hrubovania až po konečnú úpravu).
- Malý priemer diskov spôsobuje, že brúsenie je ľahšie a nevyžaduje pohony s vysokým výkonom.
- Ľahké a praktické elektrické a pneumatické brúsky určené pre systém ROLOC umožňujú presné brúsenie aj na ťažko dostupných miestach.

Disky ROLOC z brúsneho plátna



Názov	Popis	Rozmer [mm]	Max. ot./min	Katalógové číslo	Zrornosť
Disk ROLOC MOST ZIRCONIUM	Fibrové disky so zirkónovými zrnami, ktoré sa ľahko menia a upevňujú	50	25 000	9M 00 115003	P36
				9M 00 115004	P40
				9M 00 115006	P60
				9M 00 115008	P80
				9M 00 115012	P120
Disk ROLOC MOST ZIRCONIUM	Vhodné na brúsenie: čiernej aj nehrdzavejúcej ocele, hliníka aj zliatin niklu Zelená farba	75	18 000	9M 00 117503	P36
				9M 00 117504	P40
				9M 00 117506	P60
				9M 00 117508	P80
				9M 00 117512	P120

Názov	Popis	Rozmer [mm]	Max. ot./min	Katalógové číslo	Zrornosť
Disk ROLOC MOST FVV CERAMIC	Fibrové disky s keramickými zrnami, ktoré sa ľahko menia a upevňujú	50	25 000	9M 00 125004	P40
				9M 00 125006	P60
				9M 00 125008	P80
				9M 00 125012	P120
				9M 00 127504	P40
Disk ROLOC MOST FVV CERAMIC	Vhodné na brúsenie: čiernej aj nehrdzavejúcej ocele, hliníka aj zliatin niklu Oranžová farba	75	18 000	9M 00 127506	P60
				9M 00 127508	P80
				9M 00 127512	P120
				9M 00 117508	P80
				9M 00 117512	P120



Disky ROLOC vyrobené z brúsneho vlákna

Názov	Popis	Rozmer [mm.]	Max. otáčky/min	Katalógové číslo	Zrornosť
Disk ROLOC MOST FVV HD (netkaný)	Fibrové disky z mechanicky netkaného typu HD, ktoré sa ľahko menia a upevňujú.	50	25 000	9M 00 105001	Coarse
				9M 00 105002	Medium
				9M 00 105003	Very fine
				9M 00 105004	Super fine
Disk ROLOC MOST FVV HD (netkaný)	Vhodné na brúsenie, dokončovanie a leštenie. Tiež na opracovanie čiernej aj nehrdzavejúcej ocele, hliníka a titáňa.	75	18 000	9M 00 107501	Coarse
				9M 00 107502	Medium
				9M 00 107503	Very fine
				9M 00 107504	Super fine



Disky ROLOC vyrobené z lisovaných netkaných vlákien MOST PRESS XL-DR

- Brúsne kotúče s rýchloupínacím systémom ROLOC spájané plastovým vláknom s podpornou podložkou.
- Malý priemer brúsnych kotúčov zjednodušuje prácu a nevyžaduje brúsky s vysokým výkonom.
- Ľahké a praktické pneumatické a elektrické brúsky určené pre systém ROLOC umožňujú brúsenie aj na ťažko dostupných miestach.

Názov	Typ	Rozmer [mm.]			Katalógové číslo
		Vonkajší priemer	Hrúbka	Upevnenie	
Disk ROLOC MOST PRESS XL-DR	2S Fine	50 mm	6 mm	Typ vlákna ROLOC	9M 00 145001
	2A Med				9M 00 145002
	3S Fine				9M 00 145003
	6A Med				9M 00 145004
	8A Crs				9M 00 145006
Disk ROLOC MOST PRESS XL-DR	2S Fine	75 mm	6 mm	Typ vlákna ROLOC	9M 00 147501
	2A Med				9M 00 147502
	3S Fine				9M 00 147503
	6A Med				9M 00 147504
	8A Crs				9M 00 147506



Príslušenstvo

Názov	Popis	Rozmer [mm.]	Max. otáčky/min	Katalógové číslo
podložka ROLOC	Podložka so 6mm stopkou a pracovným závitom 1/4"	50	25 000	9M 00 100001
		75	18 000	9M 00 100002
Adaptér M14 pre podložku ROLOC	Vhodné pre priamu montáž podložky na uhlové brúsky s pracovným závitom M14	-	-	9M 00 100003

