

SPAZZOLE CIRCOLARI IN CRINE DI CAVALLO

Le spazzole circolari in crine di cavallo sono ottenute con l'utilizzo di crine di cavallo inserito e bloccato all'interno di un nucleo di materiale plastico.



APPLICAZIONI

LEGNO E VERNICE

Sono usate sia sotto forma di ruote per lavorare su profili che rulloni per lavorare su pannelli per operazioni di spolveratura, lucidatura della cera, rimozione delle patine e stracciatura delle tinte. Sono resistenti ai solventi.

PRODUZIONE STANDARD			
Ø ESTERNO	Ø NUCLEO	Ø FORO	LUNGHEZZA FILO MM.
150	100	30/40/50/60	25
155	100	30/40/50/60	27,5
200	145	30/40/50/60	27,5
200	100	30/40/50/60	50
220	140	30/40/50/60/70/80	40
250	130	30/40/50/60/70/80/90	60

La lunghezza del filo può cambiare cambiando il diametro del nucleo.

SPAZZOLE CIRCOLARI IN TAMPICO

Le spazzole circolari in tampico sono ottenute con l'utilizzo di filo di tampico inseriti e bloccati all'interno di un nucleo di materiale plastico.



APPLICAZIONI

LEGNO E VERNICE

Sono usate sia sotto forma di ruote per lavorare su profili che rulloni per lavorare su pannelli per operazioni di spolveratura. Sono resistenti ai solventi.

PRODUZIONE STANDARD			
Ø ESTERNO	Ø NUCLEO	Ø FORO	LUNGHEZZA FILO MM.
150	100	30/40/50/60	25
155	100	30/40/50/60	27,5
200	145	30/40/50/60	27,5
200	100	30/40/50/60	50
220	140	30/40/50/60/70/80	40
250	130	30/40/50/60/70/80/90	60

La lunghezza del filo può cambiare cambiando il diametro del nucleo.