



RULLI IN TELA, TNT/TELA E TNT PER SMERIGLIATURA, SATINATURA, LUCIDATURA CON SATINATRICI PORTATILI



I **RULLI** per satinatrice (o ruote) con "spacco a chiave" GLOBE sono tra i più versatili utensili per la finitura su qualsiasi materiale, consentono di lavorare un'area sufficientemente ampia aumentando la resa delle nostre lavorazioni.



I VANTAGGI DEI RULLI GLOBE

- Compatti e uniformi nella lavorazione
- Ampia superficie di lavoro
- Lunga durata
- Non scaldano il pezzo da lavorare
- Anti intasamento

LAVORAZIONI CONSIGLIATE:

- Satinatura e pulizia metalli, acciai inossidabili, normali o speciali
- Finiture decorative di acciaio inox, alluminio e ottone
- Rimozione di ossidazioni, grassi e vernici
- Lavorazione di leghe d'alluminio, metalli non ferrosi, ghisa, titanio, levigatura di legni grezzi e verniciati,
- Produzione e manutenzione di macchine e impianti per l'industria alimentare, chimica, farmaceutica, ospedaliera
- Settore arredamenti in acciaio ed acciaio inox, cappe di aspirazione, elettrodomestici, cucine e finiture di qualità
- Plastica, vernice, lacca, stucco, pietra o legno

TIPO DI ABRASIVO	DIMENSIONI (lunghezza-larghezza-foro) mm	GRANA	CODICE ARTICOLO	
RULLI IN TNT ALLO ZIRCONIO Questi utensili sono costituiti da lamelle di tessuto non tessuto incollate radialmente su un'anima centrale.	100x100x19,00	COARSE	G6621 •	1pz
	100x100x19,00	MEDIUM	G6626 •	1pz
	100x100x19,00	FINE	G6631 •	1pz
	100x100x19,00	VERY FINE	G6636 •	1pz
RULLI IN TNT+TELA A LAMELLE ALTERNATE Quelle in TNT tendono a satinare il metallo su cui vengono utilizzate, mentre quelle in tela abrasiva garantiscono una maggiore asportazione eliminando eventuali segni rimasti sul pezzo.	100x100x19,00	A 40	G6642 •	1pz
	100x100x19,00	A 60	G6644 •	1pz
	100x100x19,00	A 80	G6645 •	1pz
	100x100x19,00	A 120	G6647 •	1pz
RULLI IN TELA AL CORINDONE Composti completamente da tela abrasiva. Vengono utilizzate su qualsiasi tipo di metallo. Nelle grane più grosse possono essere utilizzati anche su materiali quali pietre, marmo e vetroresina.	100x100x19,00	A 40	G6672 •	1pz
	100x100x19,00	A 60	G6674 •	1pz
	100x100x19,00	A 80	G6675 •	1pz
	100x100x19,00	A 120	G6677 •	1pz
	100x100x19,00	A 180	G6679 •	1pz
	100x100x19,00	A 240	G6681 •	1pz
	100x100x19,00	A 320	G6683 •	1pz