

**Rotolo di tessuto abrasivo, 100 mm × 10 m, Struttura del tessuto: 220****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	GG5110 220
GTIN	4045197575005
Classe articolo	GGN

Descrizione**Esecuzione:**

Tessuto sintetico in nylon con grana abrasiva incorporata in legante di resina sintetica. Privo di componenti corrosivi, utilizzabile a secco e a umido (**come n. art. 556015; 556110; 556115**).
come 556110.

Vantaggi:

- **Adattabile alla forma del pezzo.**
- **La struttura aperta impedisce l'intasamento e riduce lo sviluppo di calore.**
- **Finitura uniforme riproducibile.**
- **Utilizzabile a secco e a umido.**
- **Privo di componenti corrosivi.**

Uso:

Per uso a mano, su frattazzo per smerigliatura n. art. 556020 o su levigatrice orbitale. **Medio / medio-fine:** impiego universale per eliminare veli di ruggine, incrostazioni leggere, colori alterati; per ripassare superfici già smerigliate o spazzolate oppure per la pulizia prima della verniciatura.

Contenuto:

4 rotoli / confezione.

Nota:

Vendute solo in set di confezioni, no consegne singole! Informazioni di ordinazione: 1 set = 1 confezione.

Descrizione tecnica

Confronto granulometrico	240 - 280
Esecuzione	A Fine
Grado di finezza	medio
Colore	verde
Struttura del tessuto	220
Contenuto	4
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Larghezza rullo	100 mm
Lunghezza rotolo	10 m
Attributo del nome del prodotto	100 mm × 10 m
Tipo di prodotto	Rotolo di tessuto abrasivo

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
GG(G)	idoneo		
CuZn	idoneo		
Alluminio, CFRP	idoneo		

Legno	idoneo
Pietra	limitatamente adatto
Vernice	idoneo
Uni	idoneo
a umido max.	limitatamente adatto
a secco	idoneo

Accessori

Rotolo di tessuto abrasivo Struttura del tessuto 220	556110 220
--	------------