

**Foglio circolare tessuto abrasivo, Ø 115 mm, Confronto granulometrico: 100****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	GG5694 100
GTIN	4045197575166
Classe articolo	GGN

Descrizione**Esecuzione:**

Fogli circolari e tessuto speciale per adesione sicura con chiusura a strappo. Con nucleo di centraggio estraibile per esatto posizionamento e adesione del disco sul platorello di supporto (**riduzione di circa il 50% del livello di vibrazioni con platorelli in gomma con chiusura a strappo n. art. 566965**).

Come n. art. 566940.

Esecuzione Testo pubblicitario:

Fogli circolari con chiusura a strappo e tessuto non tessuto con nucleo di centraggio estraibile (**come n. art. 566940; 566950**).

Uso:

Su smerigliatrici angolari con platorello in gomma con chiusura a strappo n. art. 566960 o 566965.

Per **finitura, opacizzazione, dissolvenza** con notevole riduzione della rugosità, nonché per **lavori leggeri di pulizia grezza** (ad es. rimozione di colori di rinvenimento) e **sbavatura**.

(come n. art. 566940, 566950).

Contenuto:

80 Fogli / Confezione.

Nota:

Per fogli circolari con chiusura a strappo per sgrossare vedi n. art. **567705 e successivi**.

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

Descrizione tecnica

Esecuzione	A coarse
Colore	marrone
Grado di finezza	grosso
Ø Disco	115 mm
Confronto granulometrico	100
Contenuto	80
Sigla materiale abrasivo	A
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Attributo del nome del prodotto	Ø 115 mm
Velocità periferica massima	40 m/s
Tipo di prodotto	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		
Vernice	idoneo		

Uni	idoneo
a umido max.	limitatamente adatto
a secco	idoneo

Accessori

Foglio circolare tessuto abrasivo Confronto granulometrico 100	566940 100
--	------------