

3M Scotch-Brite™

Foglio circolare in tessuto abrasivo (CER) PN-DH, Ø 125 mm, Confronto granulometrico: 280**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	566908 280
GTIN	4064035038007
Classe articolo	53M

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**).

Il **tessuto in nylon** efficiente e universale si combina **con grana ceramica abrasiva di forma precisa (CER)** per un'asportazione elevata e una lunga durata.

Uso:

Per lavori di **finitura, opacizzazione e dissolvenza** con notevole riduzione della rugosità, nonché per lavori **leggeri di pulizia** (ad es. rimozione di colori di rinvenimento) e **sbavatura**. Su smerigliatrici angolari con platorello in gomma con chiusura a strappo n. art. 566960 o 566965.

Nota:

Per mole abrasive per levigatrici utili per sgrossare vedi n. art. **567705 e successivi**.

Descrizione tecnica

Ø Disco	125 mm
---------	--------

Grado di finezza	fine
Esecuzione	A very fine
Confronto granulometrico	280
Colore	blu
Serie	PN-DH
Materiale abrasivo	Grana ceramica abrasiva (CER)
Sigla materiale abrasivo	ceramica
Sostrato del materiale abrasivo	Tessuto in nylon
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Attributo del nome del prodotto	Ø 125 mm
Denominazione originale prodotto	PN-DH
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