

# Disco compatto in tessuto, Ø 115 mm, Confronto granulometrico: 150



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	566991 150		
GTIN	4045197888815		
Classe articolo	51M		

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Il tessuto di fibra pressato con grana abrasiva in legante di resina permette di eseguire asportazione e finitura in una sola operazione.

#### Uso:

Per la lavorazione di superfici e bordi con smerigliatrici angolari (velocità massima 6000 min<sup>-1</sup>). Esecuzione **medio-dura** di **elevata aggressività stabilità dei bordi**. Per lavori di sbavatura generali, rettifica ad asportazione leggera con finitura superficiale di precisione.

Velocità periferica max.: 60 m/s

Ø foro: 22,23 mm

Grado di finezza: medio Grado durezza: medio Ø foro: 22,23 mm

Esecuzione: 6 A medium

### **Descrizione tecnica**

Ø Foro	22,23 mm		
Confronto granulometrico	150		
Grado di finezza	medio		



Esecuzione	6 A medium		
Grado durezza	medio		
Velocità consigliata	6000 min <sup>-1</sup>		
Ø Disco	115 mm		
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %		
Descrizione della forma	bassa		
Attributo del nome del prodotto	Ø 115 mm		
Ottimizzato per il materiale	INOX		
Ottimizzato per il materiale	Acciaio		
Velocità periferica massima	60 m/s		
Tipo di prodotto	Disco compatto		

# **Dati utente**

	Idoneità	$\mathbf{V}_{c}$	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
GG(G)	idoneo		
Alluminio, CFRP	idoneo		
Vernice	idoneo		
Uni	idoneo		
a secco	idoneo		

