

3M**Nastro di tela abrasiva Cubitron™ II 947A, 13×610 mm, Grana: 80****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	558440 80
GTIN	4046719880768
Classe articolo	53S

Descrizione**Esecuzione:**

Nastro di tela abrasiva Cubitron™ II 947A con grana ceramica PSG e ossido di alluminio su base di tessuto leggero. Nastro di tela abrasiva flessibile per rettifiche complesse su **macchine a conduzione manuale** e **levigatrici a nastro lungo**. Lavorazione a freddo mediante materiale abrasivo di supporto.

Tessuto X (flessibile) per **macchine a conduzione manuale** e macchine a nastro lungo.

Uso:

Per la lavorazione di tutti gli acciai, e in particolare per i materiali difficili da lavorare come **acciaio legato, leghe di nichel, cromo, titanio**, alluminio.

Nota:

Altre granulometrie, qualità e dimensioni disponibili su richiesta secondo le quantità minime del produttore. In assenza di indicazioni, la fornitura avviene con nastro standard. Nastri di tela abrasiva per satinatrici, vedi n. art. 568526 e successivi.

Descrizione tecnica

Grana	80
Serie	Cubitron™ II 947A

Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Larghezza nastro di tela abrasiva	13 mm
Lunghezza nastro di tela abrasiva	610 mm
Attributo del nome del prodotto	13x610 mm
Tipo di prodotto	Nastro di tela abrasiva

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	idoneo	35-40 m/s	
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo	32-38 m/s	P
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo	20-25 m/s	P
Acciaio < 55 HRC	idoneo	32-38 m/s	H
Acciaio < 60 HRC	idoneo	25-30 m/s	H
Acciaio < 67 HRC	idoneo	20-25 m/s	H
INOX	idoneo	18-30 m/s	
Ti	limitatamente adatto	10-20 m/s	
GG(G)	idoneo	30-45 m/s	K
CuZn	idoneo	35-45 m/s	N
Uni	idoneo		
a secco	idoneo		