

3M**Nastro di tela abrasiva Cubitron™ II 947A, 13×610 mm, Grana: 120****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	558440 120
GTIN	4046719880782
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	120
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	13×610 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		