



**Nastro di tela abrasiva con corindone normale (A) KK711T, 13×610 mm,  
Grana: 40**



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	558010 40
GTIN	4018875025918
Classe articolo	56V

### Descrizione

**Esecuzione:**

**Nastro di tela abrasiva universale** rivestito con **corindone normale (A)**. Il substrato del materiale abrasivo è ottimizzato per la grana e il tipo di nastro di tela abrasiva.

Grana 40 - tessuto X (robusto). Grana da 60 a 180 - tessuto T (robusto e flessibile) con **capacità di flessione**. Ideale per l'uso su rettificatrici manuali.

**Uso:**

Universale su tutti i comuni materiali: **acciaio**, metalli non ferrosi, ghisa, **leghe di alluminio**, **legno**.

**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	40
Serie	KK711T

Materiale abrasivo	Corindone normale (A)
Sigla materiale abrasivo	A
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 <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	idoneo	35-40 m/s	
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	32-38 m/s	P
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	20-25 m/s	P
Acciaio < 55 HRC	limitatamente adatto	32-38 m/s	H
INOX	limitatamente adatto	18-30 m/s	
Ti	limitatamente adatto	10-20 m/s	
GG(G)	limitatamente adatto	30-45 m/s	K
CuZn	idoneo	35-45 m/s	N
Alluminio, CFRP	idoneo	10-30 m/s	
Legno	idoneo	23-26 m/s	
a secco	idoneo		