

# Abrasivi flessibili

## Informazioni generali sui dischi carta velcrati KSS-NET

Nei dischi velcrati versione NET legante e abrasivo sono fissati su un supporto in rete, ne nasce una struttura stabile e spaziata, che impedisce l'intasamento dell'utensile.

Il programma presenta vari diametri, compatibile con le macchine reperibili in commercio, nonché una gamma di granulometrie molto ampia dalla 80 alla 1.000.

### Vantaggi:

- Durata e capacità di asportazione molto elevate.
- Consente di ottenere superfici fini molto uniformi.
- Assenza di polvere grazie all'aspirazione.
- La struttura della rete non si intasa.
- Rete resistente antistrappo con elevata stabilità dei bordi.

### Per la lavorazione di:

- Alluminio
- Altri metalli non ferrosi
- Acciaio inossidabile (INOX)
- Legno
- Materie plastiche
- Acciaio, fusioni d'acciaio

### Tipi di lavorazione:

- Irruvimento
- Levigatura di superfici
- Pulitura
- Finitura graduale

### Macchine compatibili:

- Smerigliatrici rotorbitali

### Indicazioni per l'ordine:

- Nell'ordine si prega di specificare il codice EAN o la descrizione articolo completa.

■ **Esempio di ordine:**  
EAN 4007220**105207**  
KSS NET 125 A **80**

■ **Legenda esempio di ordine:**  
KSS NET = disco velcrato versione NET  
125 = diametro  
A = abrasivo  
80 = granulometria

### Consigli per la sicurezza:



## Dischi velcrati KSS-NET



### Versione KSS-NET

Per uso universale, senza polvere, su superfici medie e grandi.


**Abrasivo:**  
Corindone A

### Consigli per l'applicazione:

- Utilizzare l'attacco per l'aspirazione lato macchina per aspirare efficacemente le polveri.

### Indicazioni per ordinare:

- Completare la descrizione articolo con la granulometria richiesta.

D <sub>1</sub> [mm]	Granulometria												Descrizione
	80	100	120	150	180	240	320	400	600	800	1000		
	EAN 4007220												
125	105207	105214	105221	105238	105245	105252	105269	105276	105283	105290	105306	25	KSS NET 125 A ...
150	105313	105320	105337	105344	105351	105368	105375	105382	105399	105405	105412	25	KSS NET 150 A ...

