



## Pânză de ferăstrău alternativ, Ko-Bi3, Lungime L / dinți per inch: 450/6



### Date comandă

Numărul de comandă	171550 450/6
GTIN	4045197346964
Clasa articolului	16E

### Descriere

#### Execuție:

**Bimetal KOMET** – Vârfurile dinților din HSS-M3 și partea posterioară a pânzei din oțel pentru arcuri. Pentru o putere ridicată de așchiere și avansuri mari. Rezistentă la rupere pentru o siguranță maximă la locul de muncă.

#### Notă:

Pânze de debitat HSS **KOMET**: Alte modele, de ex. VP 7 (unghi de așchiere 7°, dantură variabilă) și P 13 (unghi de așchiere 13° – special pentru oțeluri inoxidabile) se pot livra în scurt timp, la cerere.

Dantură: normal

Lățime: 38 mm

Grosime: 2 mm

Ø orificiului de prindere: 10,5 mm

### Descriere tehnică

Ø orificiului de prindere	10,5 mm
Lungime L	450 mm
Grosime	2 mm
Lățime	38 mm
Dinți per inch	6
Dantură	normal
Materialul sculei	Ko-Bi3
Tip produs	Pânză de ferăstrău pentru mașină

**Date utilizator**

	<b>Se recomandă pentru</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>Cod ISO</b>
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții		
Alu > 10% Si	indicat în anumite condiții		
Oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1100 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	indicat în anumite condiții		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	indicat în anumite condiții		
GG(G)	recomandat		
CuZn	recomandat		
Uni	recomandat		
Umiditate maximă	recomandat		