



Pânză de ferăstrău alternativ, Ko-Bi3, Lungime L / dinți per inch: 400/8



Date comandă

Numărul de comandă	171550 400/8
GTIN	4045197346926
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: 32 mm

Grosime: 1,6 mm

Ø orificiului de prindere: 8,5 mm

Descriere tehnică

Grosime	1,6 mm
Lungime L	400 mm
Dinți per inch	8
Lățime	32 mm
Ø orificiului de prindere	8,5 mm
Dantură	normal
Materialul sculei	Ko-Bi3
Tip produs	Pânză de ferăstrău pentru mașină

Date utilizator

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