



## Pânză de ferăstrău alternativ, Bimetal, Lungime L / dinți per inch: 600/4



### Date comandă

Numărul de comandă	171100 600/4
GTIN	7311518114572
Clasa articolului	16D

### Descriere

#### Execuție:

**Bimetal BAHCO** – O dantură din HSS este sudată cu jet de electroni, în vid, pe o foaie elastică din oțel special. Prin urmare, aceste pânze de ferăstrău dovedesc o **elasticitate extrem de ridicată** la duritate maximă și sunt **foarte rezistente atunci când se lucrează cu avans mare**.

Dantură: normal

Lățime: 50 mm

Grosime: 2,5 mm

Ø orificiului de prindere: 12,5 mm

### Descriere tehnică

Lungime L	600 mm
Lățime	50 mm
Dinți per inch	4
Ø orificiului de prindere	12,5 mm
Grosime	2,5 mm
Dantură	normal
Materialul sculei	Bimetal
Tip produs	Pânză de ferăstrău pentru mașină

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
--	---------------------	----------------	---------

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