



Pânză de ferăstrău alternativ, Bimetal, Lungime L / dinți per inch: 400/8



Date comandă

Numărul de comandă	171100 400/8
GTIN	7311518113940
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: 32 mm

Grosime: 1,6 mm

Ø orificiului de prindere: 8,5 mm

Descriere tehnică

Dinți per inch	8
Lățime	32 mm
Lungime L	400 mm
Ø orificiului de prindere	8,5 mm
Grosime	1,6 mm
Dantură	normal
Materialul sculei	Bimetal
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