



## Brzeszczoty do pił mech. do Kasto, bimetali, dł. L / liczba zębów na cal: 700/6



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	171250 700/6
GTIN	7311518114732
Klasa artykułu	16D

### Opis

#### Wykonanie:

**BAHCO Bimetall** – listwa zębowa ze stali szybko tnącej, z giętkim brzeszczotem ze stali specjalnej, jest spawana próżniowo wiązką elektronów. Dzięki temu brzeszczoty uzyskują – przy najwyższej możliwej twardości zębów – **bardzo wysoką elastyczność i są bardzo odporne na złamania, nawet przy dużych posuwach.**

#### wskazówka:

<B>przeznaczone do pił Kasto</B> (od szerokości brzeszczotu 38 mm otwory mocujące poza osią). <BR/><B>Ważne:</B> należy bezwzględnie przestrzegać dołączonej do brzeszczotów instrukcji użytkowania.

uzębienie: normalna

szerokość: 50 mm

Grubość: 2,5 mm

Ø otworu mocującego: 10,5 mm

### Opis techniczny

szerokość	50 mm
Ø otworu mocującego	10,5 mm
liczba zębów na cal	6
Grubość	2,5 mm
długość L	700 mm
uzębienie	normalna
Materiał ostrza	bimetal
Rodzaj produktu	Brzeszczot piły maszynowej

**Dane użytkownika**

	<b>przydatność</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>kod ISO</b>
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo		
Al > 10% Si:	nadaje się warunkowo		
Stal < 500 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 750 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo		
Stal INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się		
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się		