

**Garant****Lama per seghe circolari, TiAlN, Ø × Spessore: 160X2mm**

## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	179912 160X2
GTIN	4045197938046
Classe articolo	17C

## Descrizione

### Esecuzione:

**Geometria e rivestimento ottimizzati. Taglio a costa cava extra resistente** per una rimozione affidabile dei trucioli. Per base della scanalatura piana.

### Nota:

- **Forma dentatura BW.**
- **Le tolleranze ammesse dalla norma DIN 1837/1838 per il diametro delle lame per seghe vengono ampiamente rispettate, in parte con valori inferiori fino al 50%.**

## Descrizione tecnica

Ø	160 mm
Spessore	2 mm
Ø Foro	22 mm
Spessore del giunto E	2,5 mm
Ø Mozzo	50 mm
Avanzamento $f_z$ in all. a truciolo corto	0,02 mm

Profondità di taglio massima $a_{e\ max}$	51 mm
Numero denti Z	54
Adattatore idoneo	179902 160
Numero di fori di trascinamento	5
Interasse fori di trascinamento	43,5 mm
Ø Foro di trascinamento	4,4 mm
Rivestimento	TiAlN
Materiale da taglio	HSS
Passaggio interno per LR	no
Tipo di prodotto	Lama per seghe circolari

### Dati utente

	Idoneità	$V_c$	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	400 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	600 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	300 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	50 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	40 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	20 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	15 m/min	M
CuZn	limitatamente adatto	300 m/min	N
Uni	limitatamente adatto		
a umido max.	idoneo		
Aria	limitatamente adatto		