

**Garant****Lama per seghe circolari, non rivestito, Ø × Spessore: 160X3mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	179930 160X3
GTIN	4045197887122
Classe articolo	17C

**Descrizione****Esecuzione:**

Substrato in metallo duro. Forma del dente e numero di denti concepiti in modo specifico per la lavorazione dell'acciaio. Ottimo anche per acciaio < 1100 N/mm<sup>2</sup>.

**Lama per sega circolare con riporto in metallo duro GARANT** per tagli estremamente profondi. Passo irregolare delle lame per sega per una lavorazione più regolare. Consigliamo l'avanzamento radiale per limitare le vibrazioni e aumentare la durata dell'utensile.

**Descrizione tecnica**

Spessore	3 mm
Ø	160 mm
Ø Foro	22 mm
Avanzamento $f_z$ in all. a truciolo corto	0,03 mm
Avanzamento $f_z$ in acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm
Profondità di taglio massima $a_{e \max}$	52 mm

Numero denti Z	28
Adattatore idoneo	179902 160
Contenuto	HM
Interasse fori di trascinamento	43,5 mm
Numero di fori di trascinamento	5
Ø Foro di trascinamento	4,4 mm
Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HM
Passaggio interno per LR	no
Tipo di prodotto	Lama per seghe circolari

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	150 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	125 m/min	P
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	110 m/min	P
Acciaio < 1100 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	80 m/min	P
a umido max.	idoneo		