

CUBOGRIT[®] S

Lama a nastro segmentato con rivestimento in CBN



- ⚙ Prodotto di Livello 2
- ↕ Larghezza nastro 10 x 0,5 - 100 x 1,1mm
↕ Larghezza nastro 3/8 x 0.020 - 4 x 0.042 Inch
- ⊙ Pezzo di dimensione media
- 💎 Dentatura CNB segmentata

Informazioni sui prodotti

Lama a nastro segmentato con rivestimento in CBN

Applicazione:

- Acciaio temprato ad alta velocità (HSS), acciaio cementato
- Acciaio per utensili di alta lega > 55 HRC
- Verniciatura a polvere su materiali a base di ferro, ghisa temprata, Stellite
- Adatta per pezzi di dimensioni medie

I vantaggi:

- Elevata prestazione di taglio
- Configurazione individuale della geometria
- Rifinitura minima grazie all'ottima qualità della superficie di taglio

Caratteristiche:

- Rivestimento segmentato in CBN sul bordo lama
- Nastro portante in acciaio bonificato legato

CUBOGRIT[®] S è disponibile anche con nastro di supporto in acciaio speciale resistente alla corrosione

come **CUBOGRIT[®] S VA**. Questo modello presenta i seguenti vantaggi:

- Raffreddamento ad acqua
- Supporto resistente alla corrosione anche con tempi di fermo prolungati

Per ottenere un risultato preciso ed efficiente nell'uso di una lama a nastro, siamo lieti di studiare con voi la combinazione ideale tra grana e dimensioni della lama, secondo le particolari condizioni d'impiego del prodotto CUBOGRIT[®]. I nostri specialisti del servizio di assistenza tecnica saranno lieti di mettersi in contatto con voi.

Presupposti per la macchina:

- Velocità di taglio oltre 1200 m/min
- Elevata stabilità della macchina
- Elevata coppia motrice

Dati tecnici (1/2)

Dimensioni	
Larghezza x spessore	
mm	pollici
41 x 0,50	1-5/8 x 0,020
100 x 1,10	4 x 0,042
100 x 0,90	4 x 0,035
80 x 1,10	3-1/8 x 0,042
80 x 0,90	3-1/8 x 0,035
67 x 0,70	2-5/8 x 0,028
50 x 0,90	2 x 0,035
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050
41 x 0,80	1-5/8 x 0,032
10 x 0,50	3/8 x 0,020
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035
27 x 0,70	1-1/16 x 0,028
27 x 0,50	1-1/16 x 0,020
20 x 0,80	3/4 x 0,032
20 x 0,50	3/4 x 0,020

Dimensione grana: B91, B126, B252, B602

Granulometrie e dimensioni del nastro alternative su richiesta

Dati tecnici (2/2)

Dimensioni	
Larghezza x spessore	
mm	pollici
16 x 0,50	5/8 x 0,020
13 x 0,65	1/2 x 0,025

Dimensione grana: B91, B126, B252, B602

Granulometrie e dimensioni del nastro alternative su richiesta

Panoramica materiali



- Acciaio temprato ad alta velocità (HSS), acciaio cementato
- Acciaio per utensili di alta lega > 55 HRC
- Verniciatura a polvere su materiali a base di ferro, ghisa temprata, Stellite