

Katana per CNC

Lame circolari per centri di lavoro CNC



Leitz ha sviluppato una soluzione per molti problemi di lavorazione derivanti dall'uso di lame circolari su macchine CNC.

Il programma Katana per CNC dimostra la sua forza, soprattutto quando il taglio della lama diventa visibile sul pezzo. La maggior parte dei materiali può essere lavorata con un solo utensile e anche con il vantaggio di ridurre il rumore generato durante il taglio.

I VOSTRI VANTAGGI

- Brevi tempi di produzione
- Perfetti risultati di taglio
- Lavorazione di diversi materiali
- Meno rumore

IN SINTESI

- Disponibile a magazzino
- Diametro 180-350 mm
- Per tutte le macchine convenzionali e aggregati



Tagli obliqui perfetti in una varietà di materiali. Questi sono i punti di forza che caratterizzano la nuova gamma di lame per CNC.

-100%

LAVORAZIONE
DELL'ANGOLO DI TAGLIO
NON NECESSARIA



8 fino a 10 volte

RIAFFILABILE



-6 fino a -8 dB(A)

A CONFRONTO CON
LAME CIRCOLARI
STANDARD



I vostri vantaggi grazie a ...



EFFICIENZA & PRODUTTIVITÀ

Veloce e redditizia

- Tempi di produzione brevi grazie all'alta velocità di avanzamento e di taglio
- Perfetti risultati di taglio e maggior durata grazie alla riduzione delle vibrazioni e alla qualità ottimizzata del metallo duro
- Qualità del taglio finale senza rilavorazione dei bordi



FLESSIBILITÀ

Versatile

- Utilizzo su diversi materiali come pannelli truciolari e materiali in fibra (rivestiti di carta o plastica, impiallacciati), legno lamellare, legno massiccio e pannelli leggeri
- Diverse applicazioni (per esempio lavorazione trasversale e taglio obliquo)
- Utilizzabile su tutti i convenzionali centri di lavoro CNC e aggregati



SOSTENIBILITÀ

Durevole e rispettosa dell'ambiente

- Significativa riduzione della rumorosità grazie al design e alla maggiore stabilità
- Protezione della macchina grazie alla speciale qualità di equilibratura
- Riaffilabile molte volte

Katana per CNC:
Risparmia tempo
e denaro e proteggi
il tuo udito!

