

leitz

Testa portacoltelli per giunzioni Minizinken TurboHawk

Per una giunzione duratura



NUOVO

nr. di giri max. 6.000 min⁻¹,
nr. di taglienti max. 14

Una profilatura flessibile, un elevato numero di denti e la precisione della giunzione sono tra i requisiti più importanti nella produzione di giunzioni a pettine.

La soluzione ideale, dal punto di vista dell'utensile, sono le teste TurboHawk Minizinken Leitz. Offrono numerose combinazioni, un alto numero di denti con un diametro ridotto e risultati di lavorazione precisi. Inoltre, hanno una zona di riaffilatura significativamente più ampia rispetto agli utensili convenzionali.

I VOSTRI VANTAGGI

- Possibile design flessibile dell'utensile con taglienti
- Elevato numero di denti per avanzamenti rapidi
- Precisione della giunzione
- Ampia zona di riaffilatura

IN SINTESI

- Riaffilabile più volte
- Adatto a tutti i comuni impianti di giunzione a pettine piane
- Applicabile in legni teneri e duri
- Standard: disponibile a magazzino, Esecuzione speciale: disponibile in tempi brevi
- Materiale da taglio HS e MC



Fino a 4 volte

- DURATA SUPERIORE GRAZIE AL RIVESTIMENTO
- AD ALTE PRESTAZIONI MARATHON RISPETTO A FRESE MINIZINKEN HS

-75 %

- TEMPI DI FERMO MACCHINA INFERIORI RISPETTO A FRESE MINIZINKEN HS

-75 %

- COSTI DI AFFILATURA RIDOTTI RISPETTO A FRESE MINIZINKEN HS

I vostri vantaggi grazie a ...



FLESSIBILITÀ

Progettazione di strumenti individuali

- Costruzione flessibile dell'utensile grazie all'uso di taglienti
- Risposta rapida alle richieste dei clienti grazie al vasto assortimento di corpi grezzi disponibili a magazzino
- Applicabile a tutti gli impianti convenzionali di giunzioni piane grazie alla disponibilità a magazzino dei singoli componenti
- Adatto per legni teneri e duri



PRODUTTIVITÀ & EFFICIENZA

Veloce e conveniente

- Notevole risparmio di tempo grazie agli avanzamenti rapidi dovuti all'elevato numero di denti
- Efficienza dei costi grazie all'ampia zona di riaffilatura
- Meno regolazioni sulla macchina grazie al diametro costante



QUALITÀ & AFFIDABILITÀ

Massima precisione del profilo

- Giunzioni precise grazie al design ottimale dell'utensile
- Prevenzione della rottura dei denti sull'utensile grazie all'equilibrio ideale tra tenacia e durezza del materiale da taglio

Testa portacoltelli
per giunzioni
Minizinken
TurboHawk:
meno costi,
maggior efficienza!

