

leitz

Testa portacoltelli per smussi orientabile

Angolo di smussatura variabile su tutti i materiali



Risultati di taglio perfetti su diversi materiali

Che si tratti di produzione industriale o su misura, la contornatura e la smussatura con un'ampia varietà di angoli di smusso rappresentano sempre una delle sfide centrali per quanto riguarda l'attrezzaggio della macchina, la varietà di materiali e profili, i requisiti di qualità e la flessibilità legata al mercato.

Il sistema di teste portacoltelli per smusso Leitz offre vantaggi individuali per aziende di ogni dimensione e contribuisce così a raggiungere una perfetta produzione e qualità. Il sistema non è solo flessibile e sostenibile, ma migliora anche l'efficienza della produzione.

I VOSTRI VANTAGGI

- Risultati di fresatura perfetti
- Facile utilizzo
- Applicabile a diversi materiali
- Rumorosità ridotta
- Lunga durata

I vostri vantaggi grazie a ...



FLESSIBILITÀ

Variabile nell'impiego

- Adatto a vari materiali, dal legno massiccio ai materiali derivati dal legno e alla plastica
- Può essere utilizzato su macchine ad avanzamento manuale, macchine a ciclo continuo e centri di lavoro CNC



EFFICIENZA

Redditizio sotto ogni aspetto

- Risultati di fresatura perfetti e lunga durata dell'utensile grazie a materiali da taglio ottimizzati
- Alta velocità di taglio grazie al design intelligente dell'utensile
- Nessuna rilavorazione richiesta grazie ai taglienti estremamente affilati
- Cambio rapido e preciso del coltello senza necessità di calibri di regolazione



SOSTENIBILITÀ

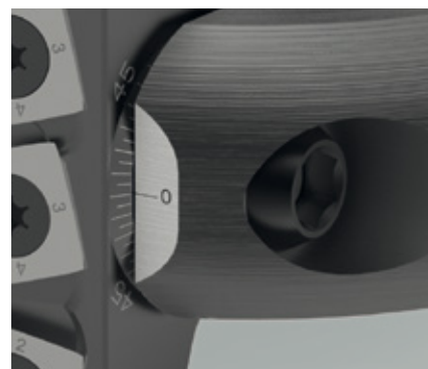
Un vantaggio per l'utente e l'ambiente

- Lunga durata dell'utensile e quindi minori costi grazie al corpo dell'utensile in acciaio e agli elementi di fissaggio temprati
- Meno rumore grazie al design ottimizzato

Consigli d'applicazione

Materiale	Esecuzione		
	Weppla	HeliCut	WhisperCut
Legno tenero	●	●	
Legno duro	●	●	○
Legni incollati	○	●	○
MDF	○	○	●
Truciolare nobilitato	○	○	●
Materiali termoplastici		●	
Schiume tecniche (XPS, EPS, PU, ...)		●	
Plastiche rinforzate con fibre (GFK, CFK)			●

● idoneo ○ idoneo con riserva



Regolazione continua dell'angolo +/-60° con posizioni di blocco a passi di 15°



Sistema di coltelli reversibili Wepla

Un risultato di taglio privo di segni in diversi legni e materiali derivati dal legno.

IN SINTESI

- Coltello standard WP 12
- Risultato di taglio senza segni grazie al tagliente continuo
- Larghezza di taglio 50 mm = a 45° spessore massimo del pezzo 34 mm
- Adatto per centri di lavoro CNC, fresatrici da banco (MAN) e impianti a ciclo continuo (MEC)
- Applicabile a molti materiali in legno e derivati
- Standard: disponibile a magazzino, Semi-Standard: disponibile in breve
- Taglienti reversibili in metallo duro



Sistema di coltelli HeliCut

Taglio particolarmente delicato nel legno massiccio e nei materiali „cedibili“.

IN SINTESI

- Coltelli reversibili a 4 lati
- Bordi del pezzo senza strappi su entrambi i lati grazie agli angoli assiali alternati
- Cambio parziale dei taglienti in caso di usura o danni
- Geometria dei taglienti “aggressiva”
- Larghezza di taglio 55 mm = a 45° spessore massimo del pezzo 38 mm
- Adatto per centri di lavoro CNC, fresatrici da banco (MAN) e impianti a ciclo continuo (MEC)
- Preferibile per l’uso su legno massiccio e materiali „cedibili“ come legno tenero, schiuma, ecc
- Standard: disponibile a magazzino, Semi-Standard: disponibile in breve
- Coltelli reversibili in metallo duro



Sistema di coltelli WhisperCut

Soprattutto per la lavorazione di materiali abrasivi.

IN SINTESI

- I taglienti possono essere cambiati dall’operatore
- Bordi del pezzo senza strappi su entrambi i lati grazie agli angoli assiali alternati
- Cambio parziale dei taglienti in caso di usura o danni
- Geometria dei taglienti “robusta”
- Larghezza di taglio 55 mm = a 45° spessore massimo del pezzo 38 mm
- Adatto per centri di lavoro CNC, fresatrici manuali (MAN) e impianti a ciclo continuo (MEC)
- Applicabile in materiali abrasivi come MDF, plastiche rinforzate con fibre (FVK), ecc.
- Standard: disponibile a magazzino, Semi-Standard: disponibile in breve
- Taglienti in diamante

Per informazioni su ordini dei prodotti sopra menzionati potete consultare il nostro catalogo Leitz Lexikon all’indirizzo www.leitz.org



Fino al 40 %

RISPARMIO DI TEMPO
GRAZIE ALLO SVILUPPO
DI UN NUOVO SISTEMA
DI INSTALLAZIONE

Fino a 50 volte

DURATA ESECUZIONE
WHISPERCUT A
CONFRONTO CON
COLTELLI HW

100 %

FLESSIBILITÀ IN TERMINI
DI COMPATIBILITÀ CON
DIVERSI MATERIALI DA
LAVORARE

Testa portacoltelli
per smussi
orientabile:
Facile, flessibile e
sicura senza rivali!



www.leitz.org

