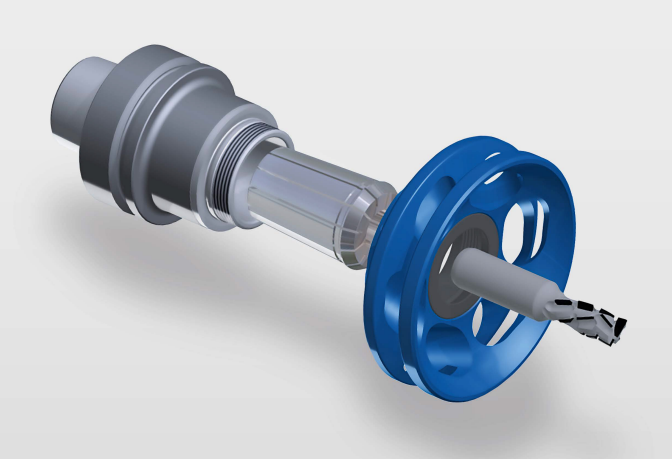


INNOVAZIONE

Turbina - "PREZISO"



Turbina JSO "PREZISO".

L'innovazione incontra la precisione più silenzioso non è possibile!

Esecuzione

La turbina "PREZISO" consente che i trucioli generati durante il processo di lavorazione vengano aspirati. L'effetto aspirante permette di sollevare e convogliare tramite la turbina "Preziso" fino al 98% di trucioli e polvere nell'aspirazione.

In combinazione con il mandrino di precisione "PREZISO" e le pinze di precisione 462E/HP abbiamo ottenuto per la turbina un unico sistema compatto.

Utilizzando utensili della tecnologia JSO (ad esempio Diatech PRO) le prestazioni in lavorazioni "Nesting", contornatura e profilatura aumentano in misura importante.

Comparazione rumore

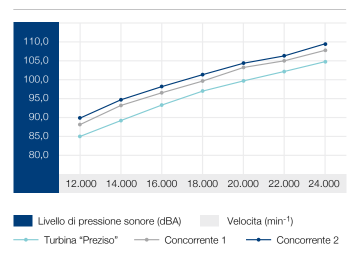


Grafico: Università di Stoccarda - Istituto per macchine utensili

Utilizzo

Per risultati eccellenti per la lavorazione di pannelli di materiale come ad esempio FPY e KF, MDF, OSB, HPL, materie plastiche e schiume.

I vantaggi decisivi e le caratteristiche:

- Riduzione delle emissioni di polveri e trucioli fino al 98%
- Livello di rumore particolarmente basso durante l'utilizzo
- Protezione del mandrino della macchina, poiché il sistema è finemente bilanciato a G 2.5 con 24.000 giri / min
- Migliore qualità della superficie del pezzo
- Aumento della durata dell'utensile
- Raffreddamento dell'utensile attraverso il flusso dell'aria
- Funzionamento semplice, montaggio così come lo smontaggio

Importante:

E possibile aspirare solo polvere e trucioli (le dimensioni dei pezzi <4 cm devono essere truciolate)

Pacchetto di innovazione Preziso n. 21017-0-00001-0

Componenti	Pezzo	Descrizione
Turbina Preziso	1	D = 98 mm
Mandrino portapinza "PREZISO"	1	HSK63F
Pinza PREZISO HP	1	per diametro del gambo a scelta
Chiave dinamometrica "PREZISO"	1	40 – 200 Nm
Terminale circolare per chiave "PREZISO"	1	per Ø 63 mm
Dispositivo di montaggio Preziso	1	completo di anello di serraggio a sgancio rapido
Scatola per sistema Preziso	1	adatta per il pacchetto

Turbina Preziso Nr. 39499

D (mm)	per pinze	per mandrini
98	462 E/HP	21017

Completa di dado di serraggio con Ghiera "Preziso" integrata.





Mandrino portapinze "PREZISO" n. 21017

Attacco	A (mm)	D / d ₁ mm
HSK-F 63	75	50 / 63

Massima precisione del sistema ≤ 0,003 mm con l'utilizzo di pinze JSO di alta precisione.





Pinze Preziso di alta precisione n. 21049

per d (mm)	L (mm)	D (mm)
12 / 16 / 20	52	35,5

Temperato e rettificato finemente Concentricità ≤ 0,002 mm Tipo 462 E/HP, DIN/ISO 10897 forma B



Chiave dinamometrica "Preziso" n. 39256

per Nm	L ₁ (mm)	esecuzione
40 – 200	480	Preziso

Regolazione rapida del momento forante facendo scorrere la manopola del controllo.

Lente di ingrandimento integrata per una migliore leggibilità. Pulsante di blocco.



Terminale chiave circolare Preziso n. 39155

per D (mm)	Quadrato (mm)	esecuzione
63	14 x 18	Preziso

Chiave a rullo per serraggio Semplice, sicuro e veloce dell'utensile senza rischio di lesioni.



Dispositivo di serraggio "Preziso" n. 21172

d (mm)	esecuzione
98 / 63	Preziso

Base completa di 2 ganasce in lega e leva di bloccaggio rapido



Non abbiamo problemi con i trucioli!



Per il lancio sul mercato offriamo un "pacchetto innovazione turbina – PREZISO -" tutto da un'unica mano! N. ordine: 21017-0-00001-0





Jakob Schmid GmbH + Co. KG

Firmensitz: Dreißentalstraße 19, D-73447 Oberkochen
Betrieb: Bahnhofstraße 54, D-73450 Neresheim-Elchingen
Telefon +49 (0) 7364 952-200, Telefax +49 (0) 7364 952-450

info@jso.de, www.jso.de