# **SLIM CHUCK**

Lo Slim Chuck incorpora l'esclusiva tecnologia delle ghiere con cuscinetti TiN (nitrurato di titanio) di NIKKEN. Ciò consente un serraggio e una precisione migliorati, offrendo così prestazioni totali.

#### **CARATTERISTICHE**

- Corpo e ghiera snelli e compatti
- Pinza a 8 ° con posizione della spalla piatta
- Coppia di presa superiore
- Esclusiva cuscinetti in TiN ghiera con
- Semplice, compatto e versatile

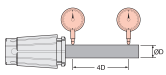
Gamma di serraggio -

Ø0.7 ~ 25.4mm

Attacco -

BT/MBT/NBT/HSK/IT/NIT/POLYGON

#### Concentricità della pinza (SK)

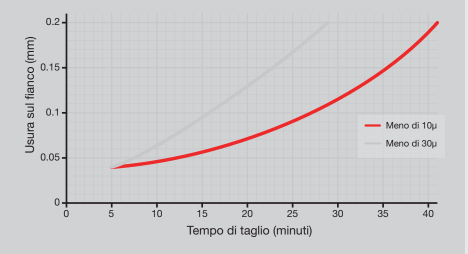


Tipo di	Max run-out	
pinza	Al naso	Alla fine
Standard	1μ	5μ
P	1μ	3μ
A	1μ	3μ



## Run-out contro usura (+ 30% di durata)

Per considerare l'effetto che l'eccentricità fisica contribuisce alla diminuzione della durata dell'utensile e all'aumento dell'usura, il nostro mandrino Zero-Fit Slim è stato concepito per applicazioni della diminuzione dell'eccentricità durante il taglio del profilo materiale Ti 6Al-4V.



### Ghiera con cuscinetto TiN

1. Design semplice e compatto per una rotazione ad alta velocità

2. Ghiera cuscinetto TiN

3. Pinza conica da 8 ° per alta precisione e coppia di serraggio

4. Rivestimento speciale per alta efficienza

Jet

**Centro** Opzioni

