

MINI-MINI ADVANCED ALPHA CHUCK

Il nostro ultimo NIKKEN Mini-Mini Advanced Alpha Chuck è il prodotto più compatto e di diametro ridotto per applicazioni in cui l'accesso limitato o gli spazi ristretti possono rivelarsi problematici.

CARATTERISTICHE

- Costruzione compatta senza ghiera esterna
- Meccanismo interno migliorato
- Bloccaggio /sbloccaggio con una singola chiave
- Pinza 8 ° con posizione pilota
- Nuova variante della barra di traino diretta HSK "AT"

Gamma di serraggio -

Ø1 ~ 12mm

Attacco -

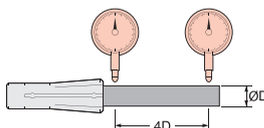
BT/MBT/NBT/HSK/IT/NIT/POLYGON



Prolunghe Cilindriche SK / MMC

Disponibile per macchine automatiche

Concentricità pinza (MPK, PMK, VMK)



Max run-out	
Al naso	Alla fine
1µ	3µ



Fresatura trocoidale 3xD da 25 mm NBT40-MMC12C-120-AA



Wedco Endmill	12mm Twist 09012005
Profondità di taglio	36mm
Larghezza di taglio	1mm
Velocità di taglio	350m/min
Spessore del truciolo	0.055mm
Avanzamento	0.099mm/dente
Velocità	9,284rpm
MRR	162cm ³ /min

Bloccaggio Alpha di ultima generazione

1. Materiali ottimizzati e processo di trattamento termico
2. Bloccaggio / sbloccaggio agevolato dalla disposizione di cuscinetti doppi TiN
3. Aggiunto supporto per vite di trazione con costruzione in un unico pezzo
4. Design degli ingranaggi migliorato per una maggiore efficienza della trasmissione

