

ATORN® Mandrin porte-foret court CNC de précision (DIN 69893-1)

Avec mécanisme à engrenage

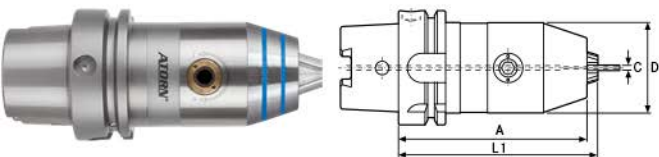


Application :

Pour l'utilisation sur des centres d'usinage et fraiseuses CN à changement d'outils. Pour le perçage, l'alésage, le fraisage, le fraisage léger et le lissage.

Modèle :

- Queue conforme à la norme DIN 69893, HST type A
- Engrenage intégré garantissant un couple de retenue élevé
- grenailage à billes de verre



Avantage :

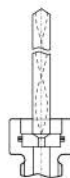
- Pièces d'usure trempés et polies pour une longue durée de vie
- Serrage fiable même en cas d'arrêt soudain de la broche

Livraison :

Avec clé hexagonale



Rondelle d'étanchéité ATORN 16
(Ø 4,2 mm)



Rondelle d'étanchéité ATORN 16
(Ø 2,05 mm)



p. 762 p. 762

Porte-outil	Capacité de serrage mini/ maxi	D (mm)	A (mm)	L1 (mm)
HSK 63	0,5-16 mm	57	109	113

21329...
N° de réf.
542

Pr