



CARACTÉRISTIQUES :

- Technologie HSK63 F cône Ø38 mm
- Ecrou de serrage « silencieux »
- Concentricité 0.02 mm
- Rotation Droite
- Capacité de serrage : 2/10mm (er16)
- Capacité de serrage : 2/20mm (er32)
- Cône équilibré

APPLICATION :

- Permet l'attachement des outils de coupe sur la CNC

MACHINES :

- Défonceuse CNC

CONDITIONS DE COUPE :

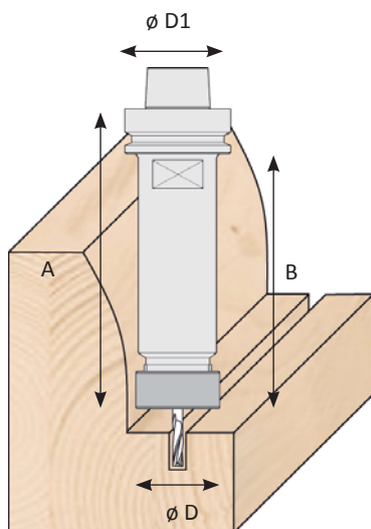
- Vitesse de rotation maxi : 36 000 tr/min

POINTS FORTS :

- **Usinage très silencieux** grâce à la géométrie du mandrin et de son écrou parfaitement lisse
- **Permet de faire des usinages dans des endroits étroits et difficiles d'accès**

A NOTER :

- Le serrage de ce type d'écrou se fait par l'intermédiaire d'une clé à rouleau dynamométrique (ref : KD190.CLROUL16 ou KD190.CLROUL32)



REFERENCES :	B	Ø D	Ø D1	A	Ecrou (inclu)	Pince (vendue séparément)	Clé à rouleau (vendue séparément)	Poids mandrin + pince
KD112.ER016L3	116	32	63	143	KD140.03ER016	KD130.ER016..	KD190.CLROUL16	1,27 Kg
KD112.ER032L1	41	50	63	68	KD140.03ER032	KD130.ER032..	KD190.CLROUL32	1,16 Kg
KD112.ER032L2	91	50	63	118	KD140.03ER032	KD130.ER032..	KD190.CLROUL32	1,90 Kg
KD112.ER032L3	146	50	63	173	KD140.03ER032	KD130.ER032..	KD190.CLROUL32	2,71 Kg