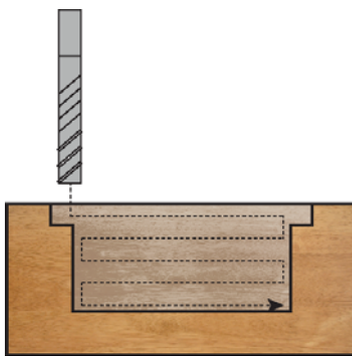
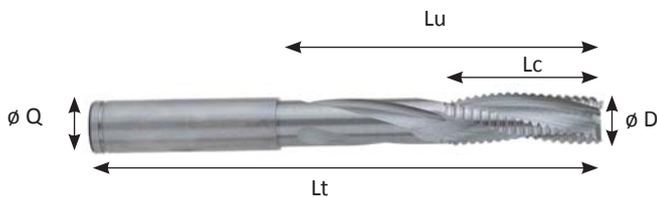




carbure monobloc - spéciale crémone



CARACTÉRISTIQUES :

- Mèche hélicoïdale
- 3 coupes réelles
- Coupe en bout
- Mèche en carbure monobloc
- Rotation Droite, hélice positive

APPLICATION :

- Entaillage de boîtiers de crémone et/ou de serrures dans le bois massif

MACHINES :

- Défonceuse CNC

CONDITIONS DE COUPE :

- Vitesse de rotation : 14000 – 18 000 tr/min
- Vitesse d'avance : 10 – 14 m/min

POINTS FORTS :

- La mèche spéciale crémone permet d'obtenir de grandes profondeurs de fraisage par des passes axiales successives
- Aucun risque de talonnage grâce à l'angle de dépouille progressif
- Très bonne évacuation de la chaleur qui favorise la durée de vie de la mèche

H HELICE POSITIVE :

- L'hélice positive évacue les copeaux vers le haut

REFERENCES :	∅	Q	Lc	Lu	Lt	Z	Helice
KM204.3214L2H	14	14	45	95	150	3	H
KM204.3316L2H	16	16	45	95	150	3	H
KM204.3318L2H	18	18	45	95	150	3	H