

Outil de fraisage de Cannelures

Des corps de fraises standard de stock sont disponibles ainsi que des solutions spéciales.

Fraisage de cannelures de qualité

La solution de fraisage CoroMill 171.4 peut être adaptée à des pièces spécifiques. Une grande plage de cannelures normalisées est couverte.

Profils de cannelures normalisés

DIN 5480, ANSI B92.1, ISO 14. Autres profils fournis sur demande.



Programme de plaquettes

Plage de modules de cannelures : 0.8–3.0 mm (DP 32/64–8/16)

Nuance de plaquette : Nuance de plaquette universelle GC1130

Corps d'outils disponibles en stock

Corps d'outil	Taille de plaquette	Diamètre	Attachement	Nombre de plaquettes	Options plaquettes / taille des dents
R171.4-30A25-S4	S	30 mm	Queue cylindrique 25 mm	4	Petit / plage de modules 0.8–1.5
R171.4-50C4-M5	M	50 mm	Capto C4	5	Moyen / plage de modules 1.5–2.5
R171.4-63C5-L5	L	63 mm	Capto C5	5	Grand / plage de modules 2.5–3.0

Programme de corps d'outils spéciaux

Plage de diamètres d'outils : 30–125 mm (1.5–5 pouces)

Attachements : Coromant Capto®, mandrin, queue cylindrique, alésage avec rainure de clavette

Nombre de plaquettes : 3–10



Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre représentant Sandvik Coromant habituel.

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN D'USINAGE

SUJET

Session 2023

Épreuve : U2 – Élaboration d'un processus d'usinage

2306 TU T 1

DT 10