

FRESE SPIRALE HSS TIAIN CILINDRICO



- Le frese a gradino sono appositamente progettate per eseguire con rapidità fori dal diametro importante su tubi e lamiere sottili e sono adatte a forare materiali plastici - poliestere - acciaio ed acciaio inossidabile.
- Il diametro di foratura di ogni gradino è marchiato a laser nella spirale in modo da rimanere sempre visibili anche dopo un utilizzo prolungato.
- Il gambo con fresature laterali assicura una presa ottimale.
- Assicurano la massima trasmissione della coppia.
- Le frese a gradino con il rivestimento in TiAlN (Nitrato di titanio ed alluminio) possono forare anche l'acciaio inossidabile.
- Tale rivestimento riduce la temperatura durante la foratura.

Ø	Gambo Esagonale	Altezza Gradino	Art.
4-12	6	5	HHTA780101
4-20	8	4	HHTA780102
4-30	13	5	N4691 921 304
6-30	10	4	HHTA780103