Foret étagé HSS-G avec pointe étagée TiAlN

Ce foret étagé exceptionnel avec sa technologie unique de pointe étagée fortec® TiAlN pour des perçages de haute précision et une tige à 3 faces pour une utilisation flexible jusqu'à 4 mm d'épaisseur de matériau. Un foret étagé multifonctionnel parfait qui convainc chaque utilisateur grâce à sa géométrie de pointe unique et à son revêtement multicouche superdur en nitrure de titane-aluminium, en abrégé TiAlN. Ce foret étagé haute performance a été spécialement conçu pour être utilisé avec des perceuses sans fil.

Art. no.	Diamètre	Longueur totale	Longueur de la spirale	UE	Prix de vente
FT706412	4.0 - 12.0 mm	80.0 mm	60.0 mm	1	34.60
FT706420	4.0 - 20.0 mm	67.0 mm	47.0 mm	1	45.40
FT706630	6.0 - 30.0 mm	98.0 mm	73.0 mm	1	90.80
FT70010	3-pcs. 4.0 - 12.0 mm / 4.0 - 20.0 mm / 6.0 - 30.0 mm				149.00







Adapté aux types de machines suivants: perceuse, visseuse sans fil, perceuse à colonne

Matériaux à usiner: acier, acier inoxydable, métaux non ferreux, matières plastiques et plexiglas

Fonctionnement absolument silencieux sans accrochage dans la pièce à usiner

Avec graduation au laser, ce qui facilite la lecture du diamètre de trou souhaité

- → Plus besoin de pointage
- → Perçage précis sans pré-perçage
- → Perçage sans effort
- → Perçage sans bavure et sans déformation de la tôle
- → Pas de déformation de la tôle
- → Pas de patinage dans le mandrin
- → Un travail plus rapide et plus agréable
- → Transmission optimale de la force
- → Surface: revêtement TiAlN
- → Angle de pointe : 135
- → Affûtage en croix selon la forme C

