

**Foret à plaquettes HOLEX Pro Drill Queue combinée, 4xD, Ø DC: 17,5mm****Données de commande**

N° commande	235010 17,5
GTIN	4062406253424
Classe d'article	22L

Description**Exécution:**

Le foret à plaquettes HOLEX Pro Drill combine rentabilité et performances techniques supérieures.

Peut également être utilisé dans des conditions de perçage exigeantes jusqu'à 4xD.

Tolérance d'alésage : -0,05 / +0,3 mm

Utilisation:

Avec plaquettes 235030 – 235082.

Des plaquettes SOMT sont nécessaires pour l'assise de plaquettes extérieures et des plaquettes XOMT pour l'assise de plaquette intérieure.

Livraison:

Avec vis pour plaquettes (sans plaquettes).

Recommandation(s):

Au début du perçage, réduire l'avance à 70%.

Description technique

Série	HOLEX Pro
Jeu de vis pour plaquettes	232980 2 (TX7;0,8Nm)

Code ISO plaquette	SOMT06T205 / XOMT06T204
pour Ø pouce	11/16 pouce
Nombre de dents Z	1
Long. queue L _s	56 mm
Ø nom. D	17,5
Long. utile L ₁	71 mm
Ø queue D _s	25 mm
Longueur totale L	143 mm
Limite de réglage maximum V _{max}	0,25 mm
Longueur de col L _A	87 mm
Profondeur de perçage pour foret à plaquettes jusqu'à	4xD
Queue	ISO 9766
Application de perçage	Pré-perçage en oblique sous condition
Application de perçage	Perçage en paquet sous condition
Application de perçage	Sortie en oblique sous condition
Application de perçage	Perçage transversal sous condition
Application de perçage	Convexe sous condition
Application de perçage	Pré-perçage en oblique sous condition
Arrosage interne	oui
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Forets à plaquettes

Accessoires

Lame 6 mm pour Torx® Profil Torx® TX7	659922 TX7
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 200 cNm	659957 200