

**Foret à plaquettes HOLEX Pro Drill Queue combinée, 3xD, Ø DC: 19,5mm****Données de commande**

N° commande	235005 19,5
GTIN	4062406253110
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 :** -0,1 / +0,25 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 plaque intérieure.

**Livraison:**

Avec vis pour plaquettes (sans plaquettes).

**Description technique**

Nombre de dents Z	1
Long. utile L <sub>1</sub>	60 mm
Ø nom. D	19,5
Code ISO plaque	SOMT06T205 / XOMT06T204
Ø queue D <sub>s</sub>	25 mm
Long. queue L <sub>s</sub>	56 mm
Série	HOLEX Pro
Jeu de vis pour plaquettes	232980 2 (TX7;0,8Nm)

Longueur totale L	133 mm
Limite de réglage maximum $V_{\max}$	0,25 mm
Longueur de col $L_A$	77 mm
Profondeur de perçage pour foret à plaquettes jusqu'à	3×D
Queue	ISO 9766
Application de perçage	Pré-perçage en oblique sous condition
Application de perçage	Sortie en oblique sous condition
Application de perçage	Pré-perçage en oblique sous condition
Application de perçage	Perçage transversal sous condition
Application de perçage	Perçage en paquet sous condition
Application de perçage	Convexe 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