

**Foret à plaquettes HOLEX Pro Drill Queue combinée, 4xD, Ø DC: 36mm****Données de commande**

N° commande	235010 36
GTIN	4062406253677
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**

Ø nom. D	36
Long. utile L <sub>1</sub>	148 mm

Code ISO plaquette	SOMT13M510 / XOMT13M506
Nombre de dents Z	1
Jeu de vis pour plaquettes	232980 6 (TX15;3Nm)
Ø queue D <sub>s</sub>	40 mm
Série	HOLEX Pro
Long. queue L <sub>s</sub>	70 mm
Longueur totale L	248 mm
Limite de réglage maximum V <sub>max</sub>	0,35 mm
Longueur de col L <sub>A</sub>	178 mm
Profondeur de perçage pour foret à plaquettes jusqu'à	4×D
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® TX15	659922 TX15
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659957 500