

 Atlas Copco

Visseuse débrayable pneumatique, Type: S2416L



Données de commande

N° commande	079165 S2416L
GTIN	7322590017040
Classe d'article	03R

Description

Exécution:

Toutes les données techniques sont basées sur une pression de service de **6,3 bars** et sur le Ø intérieur de tuyau indiqué.

- **Débrayage précis et sans usure.**
- **Précision de couple élevée.**

Convient particulièrement pour les vissages en série avec porte-embouts à changement rapide pour embouts E 6,3 (voir code art. 674200 et suiv.).

Sans huile – Aucun huileur supplémentaire nécessaire.

Pièce(s) de rechange:

Sélection de kits d'entretien: Les jeux de pièces de rechange pour l'entretien préventif et la réparation sont disponibles sur demande pour la plupart des outils pneumatiques Atlas Copco.

Description technique

Taille de tuyau recommandée (Ø int.)	10 mm
Quantité maximale d'air absorbé	360 l/min
Référence fabricant	S2416L
Dimensions du porte-outils	1/4 pouce
Plage de couples	0,5 - 1,6 Nm
Ø vissage maximal (8.8–12.9)	M3

Poids	0,9 kg
Vibrations maximales suivant EN	< 2,5 m/s ²
Forme	Droit
Niveau sonore	73 dB(A)
Vitesse de rotation max.	1500 min ⁻¹
Raccord pneumatique	1/4 pouce
Raccord fileté	BSP
Type de produit	Visseuses