



Visseuse pneumatique, Type: S2307CE

Données de commande

N° commande	079163 S2307CE
GTIN	7322590038373
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.

- **Avec accouplement à friction.**
- **Couple réglable.**
- **Réversibilité droite/gauche.**

Conviennent particulièrement pour les vissages en série avec porte-embouts à changement rapide pour embouts E 6,3 (voir 674205 et suiv.). Couple réglable par l'extérieur via un manchon rotatif.

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.

Plage de couples: 2,5 – 10 Nm

Ø vissage maximal (8.8–12.9): M6

Vitesse de rotation max.: 900 min⁻¹

Dimensions du porte-outils: 1/4 pouce

Forme: Pistolet

Quantité maximale d'air absorbé: 504 l/min

Description technique

Forme	Pistolet
Quantité maximale d'air absorbé	504 l/min
Plage de couples	2,5 – 10 Nm
Poids	1,2 kg
Référence fabricant	S2307CE

Fiche technique

Dimensions du porte-outils	1/4 pouce
Niveau sonore	82 dB(A)
Taille de tuyau recommandée (Ø int.)	10 mm
Vitesse de rotation max.	900 min ⁻¹
Vibrations maximales suivant EN	< 2,5 m/s ²
Ø vissage maximal (8.8–12.9)	M6
Raccord pneumatique	1/4 pouce
Raccord fileté	BSP