

## ▶ Visseuse à choc à air comprimé DSSW 500-1/2" C

### Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	<b>Pneumatique</b>
Machine nue	<b>Non</b>
Emballage	<b>Carton</b>
Équipements	<b>Raccord enfichable 1/4" EURO, Raccord enfichable 1/4" RO/Orion, Raccord enfichable 1/4" ISO, Douille pour flexibles de 10 mm et pince pour flexibles selon ISO 11148, Flacon d'huile</b>
Conditionnement	<b>1</b>
Poids (kg)	<b>1.20</b>
Voltage (V)	<b>0</b>
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	<b>19.70</b>
Couple maximum (Nm)	<b>860</b>
Pression sonore (dB(A))	<b>103</b>
Porte-embouts (pouce (pouce))	<b>1/2</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

527334

### Descriptif

Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès.  
Carter composite ergonomique : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration pour un travail confortable.  
Inverseur de marche droite/gauche ergonomique avec commande facile à une main.  
L'évacuation de l'air par la poignée empêche le soulèvement de poussière autour de l'utilisateur durant le travail.

Couple de serrage à 4 niveaux pour différents travaux de vissage.  
Mécanisme de frappe à double marteau de longue durée .

### Conditions de livraison

Raccord enfichable 1/4" EURO, Raccord enfichable 1/4" RO/Orion, Raccord enfichable 1/4" ISO, Douille pour flexibles de 10 mm et pince pour flexibles selon ISO 11148, Flacon d'huile



### Les + produits

Utilisation universelle pour le vissage de boulons de moyeu de roue sur les voitures, pour les travaux de montage et de réparation

### Norme du produit

Conforme à la norme CE