



Réf.: 343.114

VISSEUSE À FRICTION 1 À 13 Nm

750 tr/min

- Embrayage à friction*
- Réversible
- Corps en aluminium
- Gâchette progressive et faible vitesse de rotation
- Mandrin rapide
- Poignée ergonomique souple
- Echappement d'air à la poignée

Équipement :

- Inverseur de sens de rotation
- Mandrin rapide 1/4" - 6,35 mm
- Anneaux de suspension
- 1 raccord rapide ISO RAC 514

Poids visseuse : 1 Kg
Dimensions (L x l) : 180 x 170 mm



Zoom sur... La visseuse à friction

- Précise**
Réglage externe du couple
- Changement rapide des accessoires**
Mandrin rapide 1/4" - 6,35 mm
- Contrôle du vissage**
Gâchette progressive
- Réduction du niveau sonore**
Échappement d'air canalisé à la poignée avec silencieux
- Confort d'utilisation**
Alimentation possible par le haut
- Pratique**
Inverseur de sens de rotation main droite/main gauche
- Confort d'utilisation**
Poignée avec revêtement isolant
- Facilité de raccordement**
Raccord rapide ISO RAC 514

Données techniques

Réf.	Cond.	Mandrin rapide mm - pouce	Couple de serrage Nm	Capacité de serrage	Vitesse à vide tr/min	Consommation d'air		Pres. utilis. bar	Ø int. tuyau recom. mm	Niveau sonore dB(A)	Vibration m/s ²	Entrée d'air
						l/min	m ³ /h					
343.114	Boîte	6,35 - 1/4	1 à 13	M3 - M7	750	340	20	6 - 7	8	77,6	0,5	1/4"PT

* Embrayage à friction :

- Pour le contrôle du couple, le moteur patine quand le couple de serrage réglé est atteint.
- Réglage externe du couple.