



gratuit possible - Merci de nous contacter

SW IWAS17 Visseuse d'angle à impulsion

Shut-Off (9,5 à 17Nm) 4.300 1/min - 3/8"

Swepro SW IWAS17 - La visseuse d'angle à impulsion avec un couple allant de 9,5 à 17 Nm est idéalement conçue pour les vissages avec une haute répétitivité et précision pour les assemblages industriels. La haute vitesse d'opération et la qualité des raccords augmentent la productivité dans tous les secteurs d'activités. Le comportement antidérapant de l'outil ainsi que le faible niveau de décibel et de vibration réduisent grandement la pénibilité pour l'opérateur. Le faible poids, la poignée isolée et le bon équilibrage de l'outil permettent de travailler sans fatigue, même dans les espaces restreints. La fonction d'arrêt automatique permet à la machine de s'arrêter dès que la couple défini est atteint.

Spécifications techniques

Numéro de produit	783981
Poids	1,2 kg
Consommation d'air	320 l/min
Raccord d'air	1/4 "
Niveau sonore	72,7 dB(A)
Dimension LxlxH	L=253 mm
Pression maximale	6,3 bar
Vitesse de rotation	4.000 - 4.300 1/min
Pour des vis	M6-M8
Emplitude de torque	9,5 - 17 Nm
	6,5 mm