

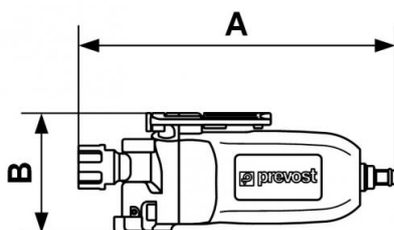
Clé à chocs de commande papillon



<u>Carré d'entraînement</u> 1/4"	<u>Couple maxi de desserrage (Nm)</u> 108	<u>Consommation (l/min)</u> 59	<u>Vitesse de rotation (tr/min)</u> 12000
<u>Filetage femelle BSPT</u> R 1/4	<u>Niveau sonore (dB(A))</u> 98	<u>Poids (kg)</u> 0,53	<u>Pression max d'utilisation</u> 6,2 bar
<u>Applications</u> Travaux de démontage et d'assemblage par boulons et par vis	<u>Point fort</u> Puissance de serrage	<u>Raccordement</u> Livré avec 3 embouts : ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210	

Description

Référence	Carré d'entraînement	Couple maxi de desserrage (Nm)	Consommation (l/min)	Vitesse de rotation (tr/min)	Filetage femelle BSPT	Niveau sonore (dB(A))	Poids (kg)
TIW 14100	1/4"	108	59	12000	R 1/4	98	0,53



Dimensions

Référence	A mm	B mm
TIW 14100	139	90