

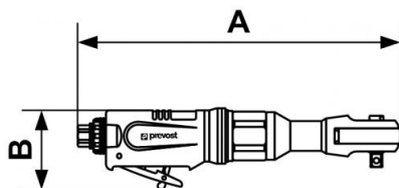
Clé à rochet



<p><u>Carré d'entraînement</u></p> <p>(1) 1/4"</p>	<p><u>Couple maxi de serrage/desserrage (Nm)</u></p> <p>27</p>	<p><u>Consommation (l/min)</u></p> <p>103</p>	<p><u>Vitesse de rotation (tr/min)</u></p> <p>200</p>
<p><u>Filetage femelle BSPT</u></p> <p>R 1/4</p>	<p><u>Niveau sonore (dB(A))</u></p> <p>86,4</p>	<p><u>Poids (kg)</u></p> <p>0,5</p>	<p><u>Pression max d'utilisation</u></p> <p>6,2 bar</p>
<p><u>Applications</u></p> <p>Travaux de démontage et d'assemblage par boulons et par vis</p>	<p><u>Point fort</u></p> <p>Puissance de serrage</p>	<p><u>Raccordement</u></p> <p>Livré avec 3 embouts : ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210</p>	

Description

Référence	Carré d'entraînement	Couple maxi de serrage/desserrage (Nm)	Consommation (l/min)	Vitesse de rotation (tr/min)	Filetage femelle BSPT	Niveau sonore (dB(A))	Poids (kg)
TRW 14027	(1) 1/4"	27	103	200	R 1/4	86,4	0,5
TRW 38070	(2) 3/8"	68	113	160	R 1/4	91	1,4
TRW 12070	(2) 1/2"	70	113	160	R 1/4	91	1,4
TRW 12160	(3) 1/2"	163	119	600	R 1/4	95	1,76



Dimensions

Référence	A mm	B mm
TRW 14027	140	50
TRW 38070	265	70
TRW 12070	265	70
TRW 12160	350	60