

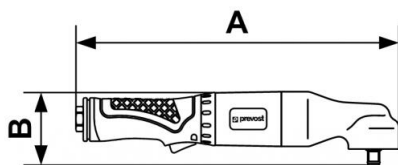
## Clé à chocs composite à renvoi d'angle - Simple marteau



<b>Carré d'entraînement</b> 1/2"	<b>Couple maxi de desserrage (Nm)</b> 244	<b>Consommation (l/min)</b> 142	<b>Vitesse de rotation (tr/min)</b> 7000
<b>Filetage femelle BSPT</b> R 1/4	<b>Niveau sonore (dB(A))</b> 97	<b>Poids (kg)</b> 1,8	<b>Pression max d'utilisation</b> 6,2 bar
<b>Applications</b> Travaux de démontage et d'assemblage par boulons et par vis	<b>Point fort</b> Puissance de serrage	<b>Raccordement</b> 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 C120270	1/2"	244	142	7000	R 1/4	97	1,8
----------------	------	-----	-----	------	-------	----	-----



### Dimensions

Référence	A mm	B mm
<b>TIW C120270</b>	342	80