



CP7630 - Puissance et polyvalence



Avantages utilisateurs

- ▶ Puissante
- ▶ Confortable et compacte
- ▶ Polyvalente
- ▶ Meilleur ratio prix - performance de sa catégorie

Caractéristiques

- ▶ 1500 Nm
- ▶ Outil équilibré limitant les tensions du poignet
- ▶ Poignée ergonomique adaptée à la forme de la main
- ▶ Idéale pour toutes maintenances:
 - ▶ - mécanique générale sur véhicules utilitaires et industriels
 - ▶ - maintenance industrielle

Caractéristiques techniques		
Modèle	CP7630	
Code article	8941076300	
Longueur	240 mm	9.45"
Poids	4.8 kg	10,648 lb
Consommation d'air moyenne	2.4 l/s	5.1 cfm
Consommation d'air réelle	9.7 l/s	21 cfm
Consommation d'air à vide	22.5 l/s	47.66 cfm
Diamètre intérieur	13 mm	1/2"
Pression sonore	105.3 Décibels(A)	
Puissance sonore	116.3 Décibels(A)	
Norme ISO vibrations	ISO-28927-2	
Vibrations	9.8 m/s ²	
Incertitude vibrations	3 m/s ²	
Type de poignée	Révolver	
Carré	3/4"	
Plage de couple utilisable (marche avant)	177 - 1,097 Nm	130 - 810
Couple max.	1500 Nm	1100 ft.lbs
Vit. à vide	6900 tr/min	
Type de carré de sortie	Friction ring + hole	
Type d'embrayage	Twin hammer	
Standards Européens	EN ISO 11148-6:2013	