

CP2611 - Outil à embrayage par coupure d'air précis et productif



Avantages utilisateurs

- Applications multiples
- Confort de l'opérateur
- Durabilité et qualité

Caractéristiques

- Embrayage à coupure d'air
- Gâchette progressive et inversion sur le dessus
- 3 entrées d'air pour des applications variées
- Réglage du couple sans clé
- Anneaux de couleur pour identification

Caractéristiques techniques		
Code article	6151922611	
Modèle	CP2611	
Vis très souples	Vis très souples	
Vis souples	Vis souples	
Vis dures	Vis dures	
Sortie	1/4"	
Type de poignée	Révolver	
Bit holder	Quick Change Hexagonal Female	
Type d'embrayage	Arrêt	
Vit. à vide	1000 tr/min	
Couple utilisable max.	7.5 Nm	
Couple utilisable min.	1 Nm	
Poids	1.1 kg	2.4 lb
Longueur	235 mm	9.25"
Hauteur	175 mm	6.9"
Diamètre	32 mm	1.26"
Diamètre intérieur	10 mm	3/8"
Niveau de bruit	80 db(A)	
Puissance sonore	91 db(A)	
Vibrations (ISO-8662-7)	<2.5 m/s ²	
Vibrations α (ISO-28927-2)	<2.5 m/s²	
Vibrations K (ISO-28927-2)	- m/s²	
VSTFreeSpeedAirConsumption_Is	10 l/s	
Consommation d'air à vide	10 l/s	21.189 cfm
Entrée d'air	0.25 "	

