



CP6613 + ATC PACK - El nutrunner neumático más robusto en su clase con 1300 Nm máximo y La mayor precisión con el paquete de control de par de aire FRL



Beneficios

- ▶ Robusto
- ▶ Preciso
- ▶ Brazo de reacción de peso ligero fuerte
- ▶ Ligero

Características

- ▶ Cubierta protectora reemplazable
- ▶ Caja de cambios fiable: ciclo de 13000 antes del mantenimiento
- ▶ Vane tipo motor de aire de alto rendimiento igual que llave de impacto industrial
- ▶ Alta Precisión de apriete
- ▶ Diferentes tipos de brazos de reacción y forma disponibles
- ▶ Reducir la fatiga del operador y los riesgos de los TME

Descripción técnica		
Modelo	CP6613 + ATC PACK	
Referencia	6151800120	
Unidad de cuadro	3/4"	19 mm
Longitud	254 mm	10"
Altura	212 mm	8.34"
Ancho	72 mm	2.83"
Distancia min centro al centro	32 mm	1.26"
País de origen	Hungary	
Consumo de aire de velocidad libre	23 l/s	48 cfm
Min. Tamaño de la manguera	13 mm	1/2"
Nivel de ruido	90 db(A)	
Potencia de sonido	101 db(A)	

Sonido europeo estandar	ISO 15744	
Sonido incierto	3 db(A)	
Vibración - ISO	ISO 28927-2	
Vibración	<2,5 m/s ²	
Directivas europeas	2006/42/EC (17/05/2006)	
Estandares europeos	EN ISO 11148-6:2012	
Barra de reacción	S-type	
Reversible	Reversible	
# preestablecimiento del torque	Multi	
Unidad de cuadro	3/4"	19
Tipo de mango	Pistola	
Velocidad libre	20 rpm	
Rango del trabajo de torque (fwd)	320 - 1300 Nm	236 - 960
Rango del trabajo de torque (en reversa)	320 - 1300 Nm	236 - 960
Maximo Torque (fwd)	1300 Nm	960 ft.lbs
Maximo Torque (en reversa)	1300 Nm	960 ft.lbs
Socket retenedor	Agujero	
Unidad de cuadro	19 mm	3/4"
Tamaño de los pernos	20-27	3/4 - 1-1/16
Estandares europeos	EN ISO 11148-6:2013	
Peso Incluyendo Brazo de reacción	4.4 kg	10.1 lb
Peso excluyendo Brazo de reacción	3.7 kg	8.3 lb