



## CP7783 - Ultra Compacta & Ligera



### Beneficios

- ▶ Potente
- ▶ Ligero
- ▶ Máxima Durabilidad
- ▶ Comodidad para el operario y fácil manejo
- ▶ Fácil de usar
- ▶ Práctico
- ▶ Útil
- ▶ Absorción de impactos

### Características

- ▶ 1770 ft.lbs / 2400 Nm de par máximo al revés para una alta productividad
- ▶ 18,5 libras / 8,4 kg para reducir la fatiga del operador
- ▶ Mecanismo cerrado reforzado sin pernos para perros en baño de aceite
- ▶ Cuenta con un escape ajustable de arriba o abajo
- ▶ Regulador integrado en el botón de avance / retroceso con 3 ajustes de potencia en ambas direcciones
- ▶ Escape superior o inferior, fácil y rápido de cambiar
- ▶ Cuatro posiciones para la colocación del mango en D para proporcionar la máxima comodidad al operador
- ▶ Regulador de avance / retroceso con 3 ajustes de potencia en ambas direcciones
- ▶ Parachoques de goma que protege las aplicaciones y la herramienta (incluidas)

### Descripción técnica

<b>Modelo</b>	CP7783	
<b>Referencia</b>	8941077830	
<b>Longitud</b>	350 mm	13.7"
<b>Peso neto</b>	8.4 kg	18.5 lb
<b>Consumo promedio de aire</b>	4.75 l/s	10.1 cfm
<b>Consumo de aire real</b>	19 l/s	40.4 cfm
<b>Min. Tamaño de la manguera</b>	19 mm	3/4"
<b>Potencia de sonido</b>	113 db(A)	

<b>Vibración - ISO</b>	ISO-28927-2	
<b>Vibración</b>	15.1 m/s <sup>2</sup>	
<b>Vibración K</b>	4.1 m/s <sup>2</sup>	
<b>Tipo de mango</b>	D-Handle Inside Trigger	
<b>Unidad de cuadro</b>	1"	
<b>Rango del trabajo de torque (fwd)</b>	560 - 1700 Nm	413 - 1253
<b>Maximo Torque (en reversa)</b>	2400 Nm	1770 ft.lbs
<b>Velocidad libre</b>	6200 rpm	
<b>Socket retenedor</b>	Ring & hole	
<b>Tipo de embrague</b>	Sin perno de cierre mecedora	
<b>Presión de Sonido DBA</b>	102 db(A)	
<b>Estandares europeos</b>	EN ISO 11148-6:2013	