



CP7736-2 - Gran rendimiento y duración.



Beneficios

- ▶ Potente
- ▶ Duradera
- ▶ Comoda y compacta
- ▶ Versátil
- ▶ Fácil de usar
- ▶ Mejor relación calidad/precio en su clase

Características

- ▶ Mecanismo de embrague en baño de aceite Pin Clutch
- ▶ Botón directo/inverso manejable a una mano con dos posiciones de potencia
- ▶ Gatillo progresivo de dos posiciones
- ▶ Mango curvo, cuerpo de aluminio con cobertura en composite
- ▶ Escape de aire en el mango y conector de entrada giratorio 360°

| Descripción técnica | | |
|---------------------------------------|----------------------|---------|
| Modelo | CP7736-2 | |
| Referencia | 8941077362 | |
| Longitud | 243 mm | 9.6" |
| Peso neto | 2.9 kg | 6.5 lb |
| Distancia min centro al centro | 70 mm | 2.8" |
| Consumo promedio de aire | 2.1 l/s | 4.4 cfm |
| Consumo de aire real | 8.3 l/s | 18 cfm |
| Min. Tamaño de la manguera | 10 mm | 3/8" |
| Nivel de ruido | 93.8 db(A) | |
| Potencia de sonido | 104.8 db(A) | |
| Vibración - ISO | ISO-28927-2 | |
| Vibración | 9.5 m/s ² | |

| | | |
|--|----------------------|------------|
| Vibración K | 2.2 m/s ² | |
| Tipo de mango | Pistola | |
| Unidad de cuadro | 1/2" | |
| Rango del trabajo de torque (fwd) | 69 - 770 Nm | 51 - 570 |
| Maximo Torque (en reversa) | 900 Nm | 665 ft.lbs |
| Velocidad libre | 10020 rpm | |
| Socket retenedor | Anillo de fricción | |
| Tipo de embrague | Double-Dog | |
| Estandares europeos | EN ISO 11148-6:2013 | |