

1927B

Llave de impacto reversible

CE

12"

- Mecanismo de impacto tipo "Pin Clutch"
- Mango en caucho
- Palanca reversible
- Tres niveles de potencia para el atornillado
- Expulsión del aire por el mango

Velocidad en vacío	7.000 revoluciones/min
Par máximo	705 Nm
Capacidad tornillo/tuerca	CI 8.8 M22●34 mm
Capacidad tornillo/tuerca	CI 12.9 M18●27 mm
Rosca de admisión de aire	1/4" GAS
Presión de funcionamiento	6,2 bar
Ø interior manguera aire	10 mm
Consumo medio de aire	133 l/min
Peso	2,1 kg

	art.	"	
019270022	1927B	1/2	2,1

