



Atornillador de impacto neumático Tecnología Twin Turbo, Tipo: 9012TT



Datos de pedido

Número de pedido	079193 9012TT
GTIN	4000896226924
Clase de artículo	03R

Descripción

Ejecución:

Atornillador de impacto con mecanismo de percusión de doble martillo de alto rendimiento. **Tecnología Twin Turbo.** Par de giro para aflojar máximo de 2200 Nm.

Descripción técnica

Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm
Portaherramientas dimensiones	1/2 pul
Par máximo	1356 Nm
Longitud	128 mm
Nivel sonoro de funcionamiento	99,7 dB(A)
Demanda de aire máxima	147,2 l/min
Velocidad de giro máxima	8300 min ⁻¹
Portaherramientas perfil de accionamiento	Cuadrado

Ø máximo de tornillo (8,8-12.9)	M20
Peso	1,6 kg
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	NPT
Vibraciones máximas según EN	8,69 m/s ²
Tipo de producto	Atornillador