



Destornilladores de impacto neumáticos 3/8 pulgada – 1/2 pulgada, Tipo: 7749



Datos de pedido

Número de pedido	079202 7749
GTIN	015451593339
Clase de artículo	03R

Descripción

Ejecución:

Atornillador de impacto resistente con **conmutación cómoda por una sola mano gracias a la tecnología Side-2-Side**, carcasa de material compuesto con propiedades aislantes contra el frío y mecanismo de percusión de doble martillo. Distribución del peso equilibrada para mayor comodidad en el trabajo. El aire de salida se desvía hacia abajo a través de la empuñadura.

Potencia de apriete regulable gradualmente.

Intervalo de par: 135 - 704 Nm

Ø máximo de tornillo (8,8-12.9): M24

Velocidad de giro máxima: 7000 min⁻¹

Portaherramientas perfil de accionamiento: Cuadrado

Portaherramientas dimensiones: 1/2 pul

Demanda de aire máxima: 540 l/min

Descripción técnica

Portaherramientas perfil de accionamiento	Cuadrado
Vibraciones máximas según EN	10,9 m/s ²

Hoja de datos

Portaherramientas dimensiones	1/2 pul
Demanda de aire máxima	540 l/min
Longitud	171 mm
Intervalo de par	135 - 704 Nm
Ø máximo de tornillo (8,8-12.9)	M24
Peso	1,8 kg
Quality Dress	7749
Nivel sonoro de funcionamiento	95 dB(A)
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm
Velocidad de giro máxima	7000 min ⁻¹
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	NPT
Tipo de producto	Atornillador