

 Atlas Copco

Lijadora angular de aire comprimido con forma de pistola, para discos Ø 50 mm, discos de hasta Ø 75 mm, con rosca de conexión BSP, conexión de aire comprimido de 1/4 pulgadas, Tipo: G2302



Datos de pedido

Número de pedido	079311 G2302
GTIN	7322590019815
Clase de artículo	03R

Descripción

Ejecución:

Lijadora angular pequeña con forma de pistola con dos platos lijadores pequeños Roloc[®] Ø 50 / 75 mm. El número de revoluciones se puede regular con precisión a través del arrancador de presión. Elevada comodidad de manejo gracias a un mango recubierto de goma.

Pieza de repuesto:

Kits de mantenimiento (Service Kits) seleccionados: se suministran a petición juegos de piezas de recambio para el mantenimiento y revisión preventivos para la mayoría de herramientas neumáticas Atlas Copco.

Nota:

Encontrará el sistema de rectificado pequeño 3M Roloc[®] Ø 55 / 75 mm a partir del n.º 554005.

Descripción técnica

Quality Dress	G2302
Peso	0,6 kg

Ø máximo de muela	75 mm
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm
Ø mínimo de muela	50 mm
Potencia generada	175 W
Nivel sonoro de funcionamiento	81 dB(A)
Vibraciones máximas según EN	< 2,5 m/s ²
Demanda de aire máxima	534 l/min
Velocidad de giro máxima	17000 min ⁻¹
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	BSP
Suministro de energía	Operado por aire comprimido
Tipo de producto	Lijadoras angulares

Accesorios

Muela abrasiva984F Tamaño de grano 36	554005 36
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 60	554005 60
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 80	554005 80
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 36	554006 36
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 60	554006 60
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 80	554006 80
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 120	554008 120
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 180	554008 180
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 280	554008 280
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 400	554008 400
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 600	554008 600
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 120	554009 120
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 180	554009 180
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 280	554009 280

Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 400	554009 400
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 600	554009 600
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 120	554012 120
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 36	554012 36
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 60	554012 60
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 80	554012 80
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 120	554013 120
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 36	554013 36
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 60	554013 60
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 80	554013 80
Muela abrasiva787C Granulación 120	554014 120
Muela abrasiva787C Granulación 36	554014 36
Muela abrasiva787C Granulación 60	554014 60
Muela abrasiva787C Granulación 80	554014 80
Muela abrasiva787C Granulación 120	554016 120
Muela abrasiva787C Granulación 36	554016 36
Muela abrasiva787C Granulación 60	554016 60
Muela abrasiva787C Granulación 80	554016 80
Muela abrasiva(ZA) Granulación 120	554018 120
Muela abrasiva(ZA) Granulación 36	554018 36
Muela abrasiva(ZA) Granulación 50	554018 50
Muela abrasiva(ZA) Granulación 60	554018 60
Muela abrasiva(ZA) Granulación 80	554018 80
Muela abrasiva(ZA) Granulación 120	554019 120
Muela abrasiva(ZA) Granulación 36	554019 36
Muela abrasiva(ZA) Granulación 50	554019 50
Muela abrasiva(ZA) Granulación 60	554019 60
Muela abrasiva(ZA) Granulación 80	554019 80
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 120	554023 120

Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 36	554023 36
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 60	554023 60
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 80	554023 80
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 120	554024 120
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 36	554024 36
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 60	554024 60
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 80	554024 80
Disco de lijado Combidisc®Diamante Tamaño de grano 120	554033 120
Disco de lijado Combidisc®Diamante Tamaño de grano 220	554033 220
Disco de lijado Combidisc®Diamante Tamaño de grano 60	554033 60