



Lijadora angular neumática pequeña, Tipo: 52294



Datos de pedido

Número de pedido	079325 52294
GTIN	616026522947
Clase de artículo	03R

Descripción

Ejecución:

Lijadora angular pequeña con motor neumático potente, velocidad máxima 20 000 rpm. **Ø de pinzas portapiezas 6 mm**. Utilización como fresa angular o con plato lijador N.º 554090. Cabeza angular de 7°, sin engranaje.

Suministro:

Incluye las boquillas necesarias.

Nota:

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

Descripción técnica

Ø máximo de muela	75 mm
Demanda de aire máxima	1050 l/min
Velocidad de giro máxima	20000 min ⁻¹
Tamaño de tubo recomendado (Ø interior)	10 mm
Nivel sonoro de funcionamiento	79 dB(A)

Vibraciones máximas según EN	1,3 m/s ²
Peso	1 kg
Potencia generada	522 W
Ø mínimo de muela	50 mm
Quality Dress	52294
Conexión aire comprimido	1/4 pul
Rosca de conexión	NPT
Tipo de producto	Lijadoras angulares

Accesorios

Muela abrasiva984F Tamaño de grano 60	554006 60
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 120	554024 120
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 36	554006 36
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 280	554008 280
Muela abrasiva(ZA) Granulación 120	554018 120
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 180	554008 180
Disco de lijado Combidisc®Diamante Tamaño de grano 220	554033 220
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 80	554012 80
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 36	554005 36
Muela abrasiva(ZA) Granulación 120	554019 120
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 120	554023 120
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 80	554005 80
Muela abrasiva(ZA) Granulación 50	554018 50
Muela abrasiva787C Granulación 36	554016 36
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 80	554006 80
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 280	554009 280
Muela abrasiva787C Granulación 80	554014 80
Muela abrasiva787C Granulación 60	554016 60

Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 80	554023 80
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 400	554009 400
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 600	554008 600
Muela abrasiva(ZA) Granulación 60	554018 60
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 60	554013 60
Muela abrasiva(ZA) Granulación 36	554018 36
Muela abrasiva(ZA) Granulación 80	554018 80
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 60	554024 60
Muela abrasiva(ZA) Granulación 60	554019 60
Muela abrasiva(ZA) Granulación 80	554019 80
Muela abrasiva787C Granulación 120	554016 120
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 60	554023 60
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 600	554009 600
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 36	554013 36
Disco de lijado Combidisc®Diamante Tamaño de grano 60	554033 60
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 36	554023 36
Muela abrasiva(ZA) Granulación 36	554019 36
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 120	554009 120
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 80	554024 80
Muela abrasiva787C Granulación 80	554016 80
Muela abrasiva984F Tamaño de grano 60	554005 60
Muela abrasiva787C Granulación 36	554014 36
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 120	554013 120
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 120	554008 120
Disco de lijado Combidisc®Diamante Tamaño de grano 120	554033 120
Disco de lijado Combidisc®(SiC) Tamaño de grano 36	554024 36
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 60	554012 60
Muela abrasiva787C Granulación 60	554014 60
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 80	554013 80

Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 36	554012 36
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 180	554009 180
Muela abrasiva237AA Tamaño de grano 400	554008 400
Muela abrasiva(CER) Tamaño de grano 120	554012 120
Muela abrasiva(ZA) Granulación 50	554019 50
Muela abrasiva787C Granulación 120	554014 120