

Amoladoras



Angulares compactas

Las nuevas amoladoras angulares FEIN desbastan hasta un 30 % más de material. De este modo, no solo puede trabajarse más deprisa, sino que la mayor velocidad de corte y desbaste también permite ahorrar tiempo y costes.

Menos vibración:

- Para un desbaste de material uniforme y un acabado de la superficie óptimo.

Velocidad constante:

- Motores dimensionados para mantener la velocidad –sobre todo bajo carga–.

Nuestro punto fuerte: construcción de motores



Fein



Competencia

Óptima ventilación del motor:

- Mediante rejillas de ventilación laterales y traseras.

Datos Técnicos	Solid	Power	Inox			
	Amoladora angular compacta manejable para trabajos de desbarbado, desbaste y tronzado.	Amoladora angular compacta manejable con una elevada reserva de potencia para trabajos de desbaste y tronzado efectivos.	La especialista con velocidad variable para el trabajo en acero inoxidable.			
Modelo	WSG 8-115	WSG 17-125 P	WSG 17-125 PS	WSG 17-150 P	WSG 15-70 Inox	
Ø disco abrasivo	mm	125	125	125	150	125
Consumo nominal	W	1100	1500	1500	1500	1500
Potencia suministrada	W	700	650	900	900	900
Velocidad en vacío	min	11000	11000	7900	8500	2500-7900
Cable con enchufe	m	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Peso según EPTA	Kg	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4
Longitud constructiva	mm	299	299	309	309	309
Valor de vibración (desbaste)	m/s ²	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0
Valor de vibración (hoja de lija)	m/s ²	1,8	3,5	3,5	3,5	3,5
Equipamiento						
Cabezal de engranajes metálico con posibilidad de giro en pasos de 90°	♦	♦	♦	♦	♦	
Bloqueo de husillo	♦	♦	♦	♦	♦	
Cable industrial H07	♦	♦	♦	♦	♦	
Protector desmontable de ajuste rápido	♦	♦	♦	♦	♦	
POWERtronic	-	♦	♦	♦	♦	
Bloqueo de puesta en marcha involuntaria	-	♦	♦	♦	♦	
Arranque suave	-	♦	♦	♦	♦	
KickBack Stop	-	♦	♦	♦	♦	
Protección electrónica contra sobrecargas	-	♦	♦	♦	♦	
Regulación de velocidad electrónica	-	-	-	-	♦	
Volumen de suministro	1 protector, 1 par de bridas, 1 empuñadura adicional, 1 llave		1 protector, 1 par de bridas, 1 empuñadura antivibración, 1 llave			
Número de pedido	7 221 77	7 221 78	7 221 80	7 221 82	7 221 84	
Modelo		WSG 15-125 PQ	WSG 15-125 PSQ	WSG 15-150 PQ		
Volumen de suministro		1 protector, 1 tuerca de sujeción rápida sin herramienta Fixtec, 1 empuñadura antivibración, 1 llave				
Número de pedido		7221 79	7 221 81	7 221 83		

Accesorios originales



Protector

Ancho mm	Nº pedido
115	3 18 10 287 01 0
125	3 18 10 288 01 0
150	3 18 10 289 01 0



1 tuerca de sujeción rápida Fixtec sin herramienta

M 14, para un cambio del disco sin herramienta, altura de tan solo 8 mm.

Nº pedido
6 38 02 191 01 0



Protector para trabajos de corte

Ancho mm	Nº pedido
115	6 38 11 011 01 0
125	6 38 11 012 01 0
150	6 38 11 013 01 0



Brida exterior

M 14, para discos abrasivos elásticos y escobillas cónicas de espiga.

Nº pedido
6 38 01 154 00 7



Empuñadura antivibración

M 8, con amortiguación de vibraciones, para la reducción de vibraciones en empleo prolongado.

Nº pedido
3 21 19 124 01 0



Plato abrasivo elástico

con brida M 14, para hojas de lija de fibra Ø 125 mm.

Nº pedido
6 38 06 087 01 3



Brida interior

Nº pedido
6 38 01 120 00 6



Malefín de herramientas

Plástico, dimensiones interiores: 470 x 275 x 116 mm.

Nº pedido
3 39 01 118 01 0



Brida exterior

M 14, para discos de tronzado y separación así como para discos abrasivos de abanico y escobillas redondas de espiga.

Nº pedido
6 38 02 052 00 6



Caja de plástico

Compartimiento con tapa con cierre para piezas pequeñas y accesorios, adecuado para el malefín de herramientas 3 39 01 118 01 0, máx. 5 piezas/malefín.

Nº pedido
3 39 01 119 00 0

Sets de acero inoxidable de alto rendimiento

Amoladora angular compacta WSG 15-70 Inox

Como **potente amoladora angular compacta con velocidad variable para el trabajo en acero inoxidable**, la WSG 15-70 Inox sorprende por una gama de revoluciones óptima para el trabajo en superficies de acero inoxidable así como por su elevado rendimiento de arranque de virutas.

WSG 15-70 Inox

Ventajas

- La velocidad variable permite utilizar distintas herramientas y protege las superficies.
- Empuñadura antivibración para trabajar sin cansarse.
- Cable industrial H 07.
- Tacómetro electrónico protegido contra el polvo.
- Placa electrónica sellada.
- Arranque suave.



Óptima ventilación del motor

Mediante rejillas de ventilación laterales y traseras.

Nuestro punto fuerte: construcción de motores



Fein Competencia

Máxima proporción de cobre para una gran potencia y capacidad de sobrecarga.

Menos vibración

Para un desbaste de material uniforme y un acabado de la superficie óptimo.

Velocidad constante

Motores dimensionados para mantener la velocidad –sobre todo bajo carga–.

ACCESORIOS: Set básico amoladora angular FEIN WSG 15-70 Inox

Número de pedido 7221 84 61 00 0



Ideal para la preparación del acabado de superficies, tubos y perfiles. Los accesorios incluidos en el set básico garantizan un procesamiento rápido con un elevado rendimiento de desbaste en soldaduras, la eliminación de arañazos y un diseño sistemático de la estructura de acabado.

- Amoladora angular compacta WSG 15-70 Inox en maletín de plástico
- 1 disco abrasivo de abanico elástico mediano Ø 125 mm
- 1 muela de acabado Ø 125 mm
- 5 hojas de lija Pyramix perforadas, grano 280, Ø 115 mm
- 5 hojas de lija Pyramix perforadas, grano 400, Ø 115 mm
- 5 hojas de lija Pyramix perforadas, grano 800, Ø 115 mm
- 25 hojas de lija, grano 80, Ø 115 mm
- 1 plato abrasivo de refrigeración Ø 75 mm, M14
- 1 plato soporte Ø 115 mm, M14

WSG 15-70 Inox

Número de pedido 7 221 84 60



Amoladora angular compacta de gran potencia con velocidad variable, ideal para el trabajo en acero inoxidable. Suministro en cartón sin accesorios.

Amoladora angular compacta FEIN WSG 15-125 PS

Potente amoladora angular compacta con velocidad reducida, pero con la misma gran fuerza de arrastre y estabilidad de velocidad, la **WSG 15-125 PS** resulta ideal para el trabajo en acero inoxidable con discos de abanico.

WSG 15-125 PS

Ventajas

- Cable industrial H 07.
- Par especialmente elevado.
- Arranque suave.
- Bloqueo de puesta en marcha involuntaria.

Datos técnicos

Modelo	WSG 15-125 PS	
Consumo nominal	W	1500
Potencia suministrada	W	900
Velocidad en vacío	1 / min	7900
Cable con enchufe	m	4
Peso (EPTA)	kg	2,4
Portaherramientas		
Bridas		M 14
Disco abrasivo Ø	mm	125
Plato abrasivo elástico Ø	mm	125



Óptima ventilación del motor

Mediante rejillas de ventilación laterales y traseras.

Nuestro punto fuerte: construcción de motores



Fein Competencia

Máxima proporción de cobre para una gran potencia y capacidad de sobrecarga.

Menos vibración

Para un desbaste de material uniforme y un acabado de la superficie óptimo.

Velocidad constante

Motores dimensionados para mantener la velocidad –sobre todo bajo carga–.



Número de pedido 7 221 80 60

WSG 15-125 PS

Amoladora angular compacta de gran potencia para trabajos de rectificado y separación en acero inoxidable. Suministro en cartón sin accesorios.

Amoladora pulidora FEIN WPO 14-25 E

La **WPO 14-25 E** incluye varias máquinas en una: lijadora, pulidora y satinadora de alto rendimiento. Gracias a su reductor de desmultiplicación mecánico y al MOTOR HIGH-POWER de FEIN, esta máquina posee una gran fuerza de arrastre, incluso con velocidades bajas

WPO 14-25 E

Ventajas

- Aplicación universal como lijadora, pulidora y satinadora.
- Ergonomía extraordinaria tanto para diestros como zurdos.

Reductor de desmultiplicación doble

Proporciona una velocidad constante incluso con carga máxima.

MOTOR HIGH-POWER

Elevada potencia de desbaste con una capacidad de sobrecarga de hasta un 50%.

Velocidad variable

Velocidad con posibilidad de regulación continua. La velocidad regulada se mantiene constante en todos los estados de carga.



Forma ergonómica

Una forma especialmente ergonómica garantiza el trabajo confortable y sin cansancio.

Larga duración

Extraordinaria longevidad y gran duración gracias a la especial construcción del motor autoportante, el cabezal de engranaje metálico y los rodamientos protegidos contra el polvo.

Datos técnicos

Modelo	WPO 14-25 E	
Consumo nominal	W	1200
Potencia suministrada	W	750
Velocidad en vacío	l / min	900 - 2.500
Cable con enchufe	m	4
Peso (EPTA)	kg	2,5
Portaherramientas		
Bridas	M 14	
Herramienta de pulido Ø	mm	230

WPO 14-25 E

Número de pedido 7 221 49



Amoladora pulidora extremadamente potente para el trabajo en frío de superficies de acero inoxidable. Suministro en cartón sin accesorios.

ACCESORIOS: Set básico amoladora pulidora FEIN WPO 14-25 E

Número de pedido 7 221 49 50



Set básico de acero inoxidable para todas las aplicaciones estándar en el tratamiento de superficies: eliminar colores de revenido, quitar suciedades, eliminar arañazos de poca profundidad y obtener un buen acabado satinado.

- Máquina en el maletín
- 1 cilindro de tela ondulada grano 180
- 1 cilindro de lijado elástico grano 60
- 10 telas de pulir con velcro fino y plato soporte
- 1 soporte
- 2 llaves
- 2 mandriles de sujeción
- 1 tela de pulir con pliegues

Rectificadora recta MShy 648-1 Z

Como rectificadora recta manejable y potente, la MShy 648-1 Z es la máquina ideal para todos aquellos puntos de difícil acceso. Su cuello delgado resulta muy adecuado para puntos de difícil acceso, por ejemplo al satinar y pulir esquinas y cantos.

MShy 648-1 Z
Ventajas

- Velocidad optimizada para el trabajo en acero inoxidable, para satinar y pulir ángulos y esquinas.
- Pinza portapiezas para vástago hasta Ø 8 mm.
- Medida angular pequeña mediante una forma acodada.
- Forma ergonómica mediante cuello y empuñadura delgados.


Larga duración

Caja de engranajes metálica.

Velocidad constante

Velocidad optimizada para los trabajos en acero inoxidable. Para el satinado y pulido de esquinas y cantos.

Gran precisión

El husillo con apoyo múltiple proporciona un funcionamiento sin vibraciones y, con ello, un trabajo preciso.

Forma ergonómica

Cuello y empuñadura delgados y manejables para el apoyo seguro.

MShy 648-1 Z

Número de pedido 7 223 13




Potente rectificadora recta con velocidad óptima para el trabajo en acero inoxidable.

Datos técnicos


Modelo	MShy 648-1 Z	
Consumo nominal	W	650
Potencia suministrada	W	420
Velocidad en vacío	rpm	6000
Cable con enchufe	m	4
Peso (EPTA)	kg	3,3
Portaherramientas		
Pinza portapiezas Ø	mm	8
Muela abrasiva máx. Ø	mm	50

Pinza portapiezas

	Ø mm	Número de pedido
	3	6 32 07 087 00 1
	6	6 32 07 059 00 6
	8	6 32 07 069 00 5
	¼	6 32 07 088 00 9

Pinza portapiezas
Profundidad de roscado 30 mm.

Mandril de sujeción

	Número de pedido	6 38 03 058 01 1
	Mandril de sujeción para discos abrasivos.	

Maletín de herramientas

	Número de pedido	3 39 01 021 01 1
	Metálico, 700 x 180 x 100 mm.	

Disco abrasivo

	Disco abrasivo	Ø mm	Número de pedido
	50 x 10 x 13 mm	NK 24 (A)	6 37 07 008 00 2
		SC 24 (C)	6 37 07 009 00 6

Rectificadora recta FEIN AHSI 636 C

Rectificadora recta ideal para todas las esquinas y cantos, como suele ocurrir con las barandillas. Debido a su medida angular pequeña resulta simplemente insuperable cuando se trata de un lugar estrecho. Es manejable, robusta y con velocidad constante. El portabrocas permite tensar todo tipo de herramientas.



Elevada duración

Caja de engranajes metálica.

Velocidad constante

Especialmente diseñada para herramientas de cepillado y pulido: con una velocidad constante inigualable.

Flexibilidad mediante el portabrocas

Portaherramientas con portabrocas de corona dentada de un Ø de hasta 10 mm para la utilización de diferentes herramientas con vástago.

Forma ergonómica

Diseño pequeño y compacto para trabajar sin cansarse.

AHSI 636 C

Ventajas

- Portabrocas con funda protectora.
- Perforación de acero hasta Ø 4 mm.
- Medida angular pequeña mediante una forma acodada.
- Velocidad constante en trabajos de cepillado y pulido.
- Portaherramientas con portabrocas de corona dentada hasta Ø 10 mm.

Datos técnicos

Modelo	AHSI 636 C	
Consumo nominal	W	280
Potencia suministrada	W	150
Velocidad en vacío	l / min	5500
Cable con enchufe	m	3
Peso (EPTA)	kg	1,7
Portaherramientas		
Muela abrasiva máx. Ø	mm	50



Número de pedido 7 223 02 AHSI 636 C

Rectificadora recta con velocidad estable para trabajos de cepillado y pulido.



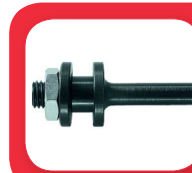
Número de pedido 3 39 01 119 00 0 Caja de plástico

Compartimento con tapa con cierre para piezas pequeñas y accesorios, adecuado para el maletín de herramientas



Número de pedido 3 39 01 118 01 0 Maletín de herramientas

Plástico, 450 x 310 x 135 mm.



Número de pedido 6 38 03 058 01 1 Mandril de sujeción

para discos abrasivos.

Lijadora de tubos FEIN RS 10-70 E

La lijadora de tubos para todas las varillas y pasamanos usuales. Ideal para el trabajo en tubos y codos de tubo - para la limpieza de suciedad, eliminación de colores de revenido, lijado de soldaduras finas, satinado o incluso la preparación para el pulido y el pulido hasta el brillo de espejo.

RS 10-70 E.

Ventajas

- Fácil manejo.
- Guiado de cinta seguro.
- Bajo peso.
- Velocidad regulable de forma continua.
- Rodamientos protegidos contra polvo.

Adaptada al usuario

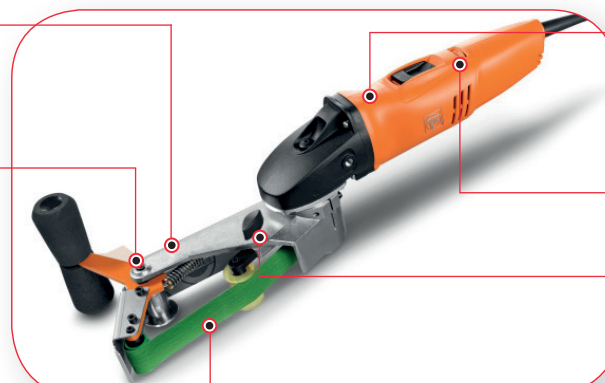
Adaptador orientable prácticamente 360°

Cómoda

Cambio de cinta sin herramientas y ajuste de cinta automático.

Ahorra esfuerzo

Arco abrazado de hasta 180° para un resultado de lijado económico.



Potente

Motor de alta potencia FEIN con 800 W diseñado para el servicio continuo.

Variable

El margen de velocidad puede ajustarse de forma diferente para cintas abrasivas, de tela y de pulir.

Flexible

Las cintas abrasivas pueden ajustarse para diámetros de tubo de hasta 45 mm.

Datos técnicos

Modelo	RS 10-70 E	
Consumo nominal W	W	800
Potencia efectiva W	W	550
Longitud de cinta	mm	533
Ancho de cinta	mm	30
Velocidad	rpm	2500 - 7000
Velocidad de cinta	m/seg	3,5 - 11
Distancia a la pared mín.	mm	50
Dimensiones L x An x Al	mm	514 x 143 x 160
Diámetro de tubo	mm	8 - 45
Longitud de cable	m	4
Peso (EPTA)	kg	2,9

RS 10-70 E
Número de pedido 7 221 66 60


Lijadora de tubos compacta para el tratamiento de codos de tubo, tubos y varillas de 8-45 mm de diámetro.

ACCESORIOS: Set básico FEIN Lijadora de tubos RS 10-70 E
Número de pedido 7 221 66 60


El set básico cubre todas las aplicaciones estándar para tubos y codos de tubo: limpieza, eliminación de colores de revenido y arañazos, eliminación de soldaduras, estructura de acabados, así como el mejor lijado satinado.

- Máquina en el maletín
- 10 cintas abrasivas cerámicas grano 120
- 10 cintas abrasivas cerámicas grano 180
- 5 cintas de tela finas

Lijadora de tubos FEIN RS 12-70 E

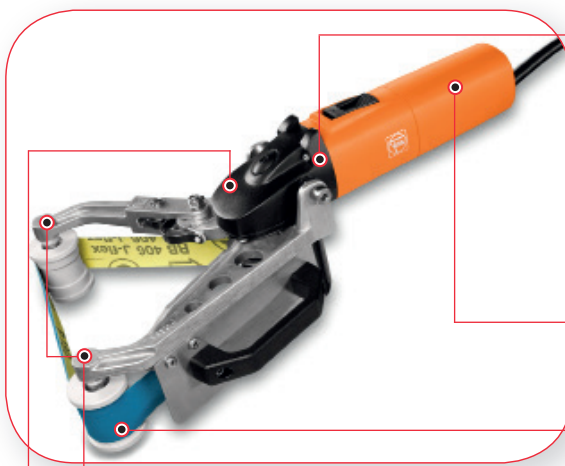
La RS 12-70 E resulta muy práctica para radios y codos estrechos y permite los trabajos posteriores en barandillas ya montadas. Su velocidad regulable resulta ideal para lijar, satinar y abrillantar.

RS 12-70 E
Ventajas

- Las cintas de lija flexibles también se adaptan perfectamente a codos de tubo estrechos y permiten conseguir superficies sin rebabas.
- Rectificado periférico de 360° en solo 2 pasos de trabajo.
- Rodillos de inversión opcionales para distancias de pared reducidas.
- Amplio programa de accesorios.
- Rodamientos protegidos contra el polvo.

Datos técnicos

Modelo	RS 12-70 E	
Consumo nominal	W	1200
Potencia suministrada	W	750
Velocidad en vacío	rpm	2700 - 7000
Velocidad de corte	m/s	22
Distancia de pared mínima	mm	50
Peso (EPTA)	kg	3,8
Cable con enchufe	m	4
Tubos hasta Ø	mm	8 - 80


Velocidad de corte óptima

- Eliminación efectiva de soldaduras mediante velocidades de corte óptimas.
- Velocidad regulable de forma continua para lijar, satinar y abrillantar pasamanos preinstalados.

MOTOR HIGH-POWER

Elevado rendimiento de desbaste con una capacidad de sobrecarga excepcional hasta un 150 %.

Guiado de cinta seguro

Gracias a los rodillos escalonados, las cintas se guían de forma segura.

Elevada velocidad de corte

Rectificado periférico de 360° en solo 2 pasos de trabajo.

Elevada duración

Engranajes metálicos, brazos portaescobillas metálicos y rodamientos con protección contra el polvo.

ACCESORIOS: Set básico FEIN Lijadora de tubos RS 10-70 E
Número de pedido 7 221 13 51


El set básico cubre todas las aplicaciones estándar para tubos y codos de tubo: limpieza y eliminación de la película laminar y arañazos, estructura de acabados, el mejor satinado.

- 2 x 10 unidades de cintas abrasivas 20 x 815 mm P120 / P180
- 2 x 10 unidades de cintas abrasivas 40 x 815 mm P120 / P180
- 5 unidades de cintas de tela 20 x 820 mm, fino
- 1 maletín de herramientas

Lijadora de soldaduras en ángulo FEIN KS 10-38 E.

Esta máquina pequeña, de diseño plano y manejable permite trabajar los cordones de soldadura de forma precisa y rápida. Con esta máquina, los cordones de soldadura pueden igualarse, lijarse y pulirse hasta el ángulo y canto más pequeño y los arañazos e irregularidades pueden eliminarse de forma precisa.

Sin mantenimiento
Sistema tensor de correa patentado sin mantenimiento.

Cómoda
Bloqueo de husillo patentado para un cambio rápido de la herramienta.

Compacta
Cabezal plano con solo 33 mm de altura.

Segura
Cubierta anti-chispa ajustable y extraíble sin herramienta.

Práctica
Cable de 4 metros para un gran alcance en calidad H07.

Resistente
Potente motor de 800 vatios para un bajo calentamiento incluso en uso continuo.

Pocas vibraciones
De serie con empuñadura antivibración.

Flexible
Brazo orientable sin herramientas.

KS 10-38 E.
Ventajas

- Uso flexible gracias al brazo orientable sin herramienta.
- Diseño plano para esquinas, ángulos y puntos de difícil acceso.
- Posición de velocidad electrónica.
- Elevada duración del accionamiento por correa gracias al sistema tensor sin mantenimiento.
- Calidad Made in Germany.

Set de lijadoras de soldaduras en ángulo FEIN KS 10-38 E

Número de pedido 7 221 67 60



El equipamiento básico para trabajar en puntos de difícil acceso: eliminar colores de revenido de cordones de soldadura, lijar cordones de soldadura, adaptar y satinar contornos.

- Lijadora de soldaduras en ángulo KS 10-38 E en maletín de plástico
- cada una con un disco de tela medio en 3 y 6 mm de grosor, Ø 150 mm
- cada una con un disco de tela fino en 3 y 6 mm de grosor, Ø 150 mm
- piedra perfiladora para perfilar los discos de tela

Datos técnicos

Modelo	KS 10-38 E	
Potencia de entrada	W	800
Velocidad	l / min	1350 – 3750
Velocidad periférica máx.	m/seg	29,5 (a 3750 l / min)
Peso (EPTA)	kg	3,2
Diámetro del disco	mm	150

Lima de cinta FEIN BF 10-280 E.

Alisar cantos, desbarbar chapas, lijar soldaduras – el tratamiento de superficies profesional debe ser flexible y al mismo tiempo rentable. La nueva y potente FEIN BF 10-280 E cumple y supera las múltiples exigencias de la práctica. Asimismo, convence por su fácil manejo y su extraordinaria potencia y durabilidad.

Eficiente
El engranaje está diseñado para velocidades de cinta óptimas.

Cómoda
Manejo sencillo sin empuñadura adicional. Confortable incluso en el servicio continuo.

Variable
El margen de velocidad puede ajustarse de forma diferente para cintas abrasivas, de tela y de pulido.

Datos técnicos

Modelo	RS 10-70 E	
Potencia de entrada	W	800
Potencia efectiva	W	550
Longitud de cinta	mm	520
Ancho de cinta	mm	3 / 6 / 20
Velocidad	rpm	10 000 – 28 000
Velocidad de cinta	m/seg	12 – 32
Peso (EPTA)	kg	2,1
Cable	m	4
Dimensiones L x An x Al	mm	522 x 118 x 69
Profundidad de penetración	mm	165

Segura
Incluso las cintas abrasivas de hasta 3 mm de ancho se mantienen en la guía.

Adaptada al usuario
Adaptador orientable 180° sin herramientas.

Potente
Motor de alta potencia FEIN con 800 W diseñado para el servicio continuo.

BF 10-280 E.
Ventajas

- Máximo rendimiento de desbaste en los espacios más pequeños.
- Profundidad de penetración máxima en la pieza de trabajo hasta 165 mm.
- Para anchos de cinta de 3 a 20 mm.
- Ideal para construcciones ya montadas como pasamanos, etc.
- Guiado de cinta seguro incluso con cintas estrechas.

ACCESORIOS: Set básico FEIN BF 10-280 E
Número de pedido 7 228 05 51


El set básico FEIN BF 10-280 E cubre todas las aplicaciones importantes para el tratamiento de esquinas, cantos, tubos y perfiles. Para tareas especiales se dispone de accesorios perfectamente adaptados.

- máquina BF 10-280 E en maletín de plástico
- 3 brazos de lijado (1 x 3 / 6 mm acodado, 6 mm recto, 20 mm recto)
- 10 cintas abrasivas 3 mm, Grano 120
- 10 cintas abrasivas 6 mm, Grano 120
- 10 cintas abrasivas 20 mm, Grano 120
- 5 cintas de tela 6 mm (medianas)

Lijadora de cinta GRIT GX 75 2H.

La potente lijadora de cinta de dos velocidades es la base del programa **GX modular también puede utilizarse individualmente como lijadora de cinta de alta potencia.** Gracias a la velocidad conmutable resulta óptima para los trabajos en acero inoxidable. Con los distintos módulos de ampliación podrá transformar la máquina básica con pocas empuñaduras en una lijadora de entallado o lijadora cilíndrica.

Potente

De serie con empuñadura antivibración.

Variable

De serie con empuñadura antivibración.

Segura

De serie con empuñadura antivibración.


Ergonómica

De serie con empuñadura antivibración.

Cómoda

De serie con empuñadura antivibración.

Práctica

De serie con empuñadura antivibración.

GRIT GX 75 2H
Ventajas

- Elevado rendimiento de desbaste en poco tiempo.
- Trabajo exacto mediante un sistema tensor de cinta patentado.
- Alta productividad gracias al ahorro de máquinas especiales.
- Plena capacidad de uso incluso sin módulos de ampliación.
- Fácilmente reequipable para el trabajo en acero inoxidable.

Datos técnicos

Modelo	GX 75 2H	
Consumo nominal	kW	1,5 / 2,0
Velocidad en vacío	rpm	1500 / 3000
Velocidad de cinta	m/s	15 / 30
Dimensiones de la cinta	mm	75 x 2 000
Peso (EPTA)	kg	75

Lijadoras de cinta GRIT GI 75 2H / GI 150 2H.

Todos los componentes se han adecuado para un uso profesional duro: un motor excepcionalmente potente mantiene la velocidad constante y proporciona una elevada potencia de arranque de virutas. Las lijadoras GRIT GI se suministran con un ancho de cinta de 75 y 150 mm así como en una versión de dos velocidades. Especialmente adaptadas para el trabajo en acero inoxidable.

Flexible

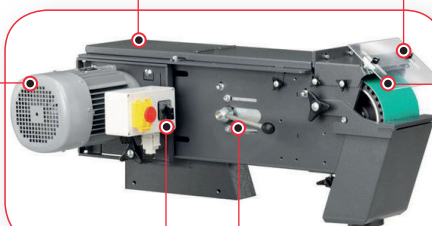
Ajustable para lijado lineal continuo.

Potente

Incluso en el uso continuo velocidad constante con alto rendimiento de arranque de virutas.

Variable

Disponibles con 2 velocidades y distintos anchos de cinta (75 mm o 150 mm).


Segura

Tope, columna de lijado y protección para los ojos ajustable individualmente.

Ergonómica

Altura de trabajo regulable (77-100 cm), apoyo con altura ajustable.

Cómoda

Pocas vibraciones, sistema tensor de cinta patentado.

GRIT GI 75 2H / GI 150 2H.
Ventajas

- Uso continuo fiable incluso bajo las condiciones más duras.
- Cambio sencillo a la lijadora de entallado, cilíndrica o de superficies.
- Para un trabajo limpio, conexión opcional para instalaciones de aspiración.
- Motores para el servicio continuo.
- Fácilmente reequipable para el trabajo en acero inoxidable.

Datos técnicos

Modelo	GX 75 2H		GI 150 2H
Consumo nominal	kW	2,6 - 3,1	2,6 - 3,1
Velocidad en vacío	rpm	1500 / 3000	1500 / 3000
Velocidad de cinta	m/s	15 / 30	15 / 30
Dimensiones de la cinta	mm	75 x 2000	150 x 2000
Peso (EPTA)	kg	65	82