

Dispositivo lijador de disco TG 125/E



Con sargento horizontal incluido (para fijación en mesa), pero también de fijación vertical rápida y segura (para afilado de herramientas).



Canal de aspiración para conexión de un aspirador.



Superficie de lijado removible (125mm) hecha de aluminio fundido a presión, recubierta con una película de silicona. Esto facilita despegar sin esfuerzo después del uso los discos de lijado.



Mesa de aluminio, regulable 50° hacia abajo y 10° hacia arriba. Tope angular incluido. Incluye sargento para fijación horizontal y vertical (véase figura arriba).

Para todo tipo de maderas, acero, materiales no férricos, materiales preciosos, plásticos (también Plexiglas y plásticos reforzados con fibra de vidrio).

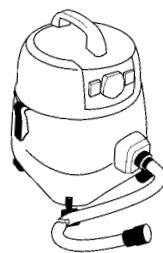
Potente accionamiento y marcha sin vibración gracias a su motor DC equilibrado. Carcasa de POLIAMIDA reforzada con fibra de vidrio. Mesa de aluminio giratoria hasta 50° hacia abajo, 10 ° hacia arriba. Con tope angular. Disco de lijado con película de silicona. Este material garantiza la fácil sustitución de papel de lija autoadhesivo. Incluye dos películas cuadradas de silicona para conservar y volver a utilizar discos cuando sea necesario. La máquina puede fijarse en posición horizontal (con mesa) sobre el banco de trabajo pero también puede volver a colocarse en posición vertical con rapidez y seguridad.

Canal de aspiración tubular para conexión a un aspirador para un trabajo libre de polvo. Con dos discos de lijado de grano 80, 150, 240 (2 de cada).

Datos técnicos:

230 V. 140 W. 50/60 Hz. Velocidad de lijado regulable de aprox. 250 – 800 m/min (corresponde a 1.150 – 3.600 r.p.m.). Disco lijador Ø 125 mm. Mesa 98 x 140 mm. Altura de lijado 62,5 mm. Tamaño 300 x 140 x 160 mm. Peso aprox. 3 kg.

N° 27 060



Ambas máquinas están equipadas con salida de aspiración y adaptador para un lijado limpio, exento de polvo. Recomendamos nuestro aspirador compacto de taller CW-MATIC (página 48), con interruptor integrado.

Discos de lijado autoadhesivos de corindón refinado para TG 125/E

Calidad industrial. Para maderas blandas, maderas duras, placas aglomeradas, placas de fibras, metales no-ferrosos, acero, materiales sintéticos, corcho, goma y minerales. Ø 125 mm. En el volumen de suministro está contenida una película cuadrada de silicona para conservación y reutilización de los discos lijadores usados.

N° 28 160	Grano 80	5 unidades
N° 28 162	Grano 150	5 unidades
N° 28 164	Grano 240	5 unidades