

LE 14-7 125 INOX

1400 vatios INOXFLEX, especialista para acero inoxidable y aceros aleados, 125 mm

N.º pedido 406546

GTIN 4030293172616



- + Sistema electrónico de microprocesador: selector de revoluciones, régimen constante por medio de tacogenerador, arranque suave, bloqueo de re arranque después de interrupción de suministro eléctrico, protección contra sobrecargas y control de la temperatura
- + Engranajes especiales: reducción de engranajes especial para un alto par motor en el margen de revoluciones medio e inferior. Evita la decoloración de azul y retrasa el desarrollo del calor
- + El elemento electrónico completamente sellado evita los daños provocados por polvos. La protección triple del inducido reduce el desgaste del motor y alarga la vida útil
- + Motor: soporta grandes cargas con un alto rendimiento para ofrecer una elevada potencia de salida
- + Empuñadura SoftVib con elementos amortiguadores
- + Cubierta regulable sin herramientas
- + Bloqueo de husillo
- + Conmutador unipolar



Datos técnicos

Consumo de potencia	1400 W
Suministro de potencia	880 W
Tensión	230 V
Frecuencia	50/60 Hz
Diámetro de disco máx.	125 mm
Revoluciones en vacío	2100 - 7500 rpm
Alojamiento de herramienta amoladora angular	M14
Longitud del cable	4,0 m
Dimensiones LxAnxAI	300 x 70 x 110 mm
Peso	2,4 kg

Equipamiento básico

- 1 Cubierta de protección para amolar (394394)
- 1 Empuñadura SoftVib (530903)
- 1 Brida de sujeción, SW 14 (191612)
- 1 Tuerca de sujeción rápida FixTec M 14 (313459)
- 1 Tapa de protección contra el polvo (520527)