

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

LE 14-7 125 INOX

N.º pedido 406.546



Atributos técnicos

Ø máx. lija abrasiva	125 mm
Revoluciones en vacío	2100-7500 rpm
Consumo de potencia	1400 Vatios
Salida de potencia	880 Vatios
Asiento de la herramienta	M 14
Longitud del cable	4,0 m
Dimensiones (L x An x Al)	300 x 70 x 110 mm
Peso	2,4 kg

Equipamiento básico

1 cubierta de protección amolado de 125 Ø	394.394
1 empuñadura SoftVib	325.376
1 brida de sujeción	191.612
1 tuerca de sujeción rápida FixTec M 14	313.459

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

- + 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