



**REF:** VIRE11585A

**DESIGN:** AMOLADORA 850W 115MM

**EAN:** 5604612707569

**DESC:** LA AMOLADORA DE 850W DE POTENCIA DE VITO CON DISCO DE 115MM DESTACA EN TODOS LOS TRABAJOS. DISEÑO COMPACTO PARA UNA MAYOR COMODIDAD Y MANEJO DE LA MÁQUINA. TOTALMENTE SEGURA, ESTA AMOLADORA ESTÁ EQUIPADA CON UNA PROTECCIÓN CONTRA EL REARRANQUE, BLOQUEO DEL EJE Y PROTECTOR DEL DISCO AJUSTABLE.

**ARG:** AMOLADORA DE 850 W CON SISTEMA DE PROTECCIÓN, SISTEMA DE BLOQUEO DEL EJE, EMPUÑADURA AUXILIAR Y CABEZAL METÁLICO. LIGERA Y FIABLE, ESTA HERRAMIENTA ES IDEAL PARA CORTAR, DESBARBAR, EXTRAER Y PULIR SUPERFICIES.

## Características técnicas

Peso con embalaje	2.316 kg
Altura	120 mm
Ancho	125 mm
Longitud	325 mm
Peso del producto	1.986 kg
Potencia nominal	850 W
Velocidad de rotación en vacío	11000 rpm
Diámetro exterior del disco	115 mm
Diámetro interior del disco	22 mm
Rosca del eje de rotación	M14
Posiciones del mango auxiliar	2
Longitud del cable de alimentación	2 m
Nivel de potencia acústica (LWA)	100 dB(A), k = 3
Protección contra re arranque	Si
Bloqueo del eje de rotación	Si
Protección del disco ajustable	Si
Bloqueo del interruptor "On/Off"	Si
Caja de engranajes metálica	Si



**REF:** VIDL115

**DESIGN:** DISCO DIAMANTE UNIVERSAL SOLDADO A LÁSER SEGMENTADO 115MM

**EAN:** 5604612009427

**DESC:** EL DISCO DE DIAMANTE LÁSER UNIVERSAL COMBINA UNA BUENA VELOCIDAD CON LA MÁXIMA PRECISIÓN EN CADA CORTE. RECOMENDADO PARA CORTAR MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN.

**ARG:** PARA CORTAR UNA AMPLIA GAMA DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, COMO LADRILLOS, HORMIGÓN, PIEDRA NATURAL, CERÁMICA Y LOSAS.

#### Características técnicas

Diámetro exterior del disco	115 mm
Diámetro del agujero del disco	22,23 mm
Altura segmento	8 mm
Espesor segmento	2,0 mm