



## Redefinimos la potencia en tronadoras de 14 pulgadas

- Gran capacidad de sobrecarga para las aplicaciones más exigentes
- Soporte avanzado para el corte de materiales
- Máxima protección para el usuario y vibración mínima

## Funciones

**HEAVY  
DUTY**



<b>Diámetro del disco de tronzar*</b>	<b>355 mm</b>
<b>Diámetro interior del disco de tronzar*</b>	<b>25,4 mm</b>
<b>Velocidad de giro en vacío*</b>	<b>3.800 rpm</b>
Capacidad de corte rectangular 0°	100 x 196 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho 0°	119 x 119 mm
Capacidad de corte de perfil en L 0°	130 x 130 mm
Peso	17,5 kg
Potencia absorbida	2.400 W
Capacidad de corte rectangular 45° de inglete	107 x 115 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho 45° de inglete	110 x 110 mm
Capacidad de corte de perfil en L 45° de inglete	115 x 115 mm
Dimensiones de la herramienta (anchura x longitud x altura)	256 x 520 x 400 mm

\* Datos destacados

El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 100,5 dB(A); nivel de potencia acústica 113 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.