

FSKTAB001

FECHA: 20240516 19:36:15

## Caja

LARxBASExALT: 28,5 x 10 x 25,5 cm  
EAN: 8430025005568  
PESO BRUTO: 2.08 kg  
PESO NETO: 1.8 kg

## Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 2  
LARxBASExALT: 30 x 21 x 27,5 cm  
DUN 14: 28430025005562  
PESO BRUTO: 4.8 kg  
PESO NETO: 4.6 kg

## Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE: 4  
LARxBASExALT: 43 x 31 x 29,5 cm  
DUN14: 18430025005565  
PESO BRUTO: 10 kg  
PESO NETO: 9 kg

## TALADRO ATORNILLADOR CON BAT.2.0AH 21V



## Ferrestock

Taladro atornillador con percutor 21V con batería Ferrestock.

- Número de velocidades: 2.
- Número de revoluciones en marcha en vacío 1ª marcha: 0 – 350 min.
- Número de revoluciones en marcha en vacío 2ª marcha: 0 – 1300 min.
- Número de niveles de par de giro: 18 + 2.
- Par de giro máx (Nm): 40.
- Alojamiento herramienta: mandril de sujeción rápida.
- Rango de tensión del mandril máx. (Mm): 10.
- Diámetro máximo de la perforación en madera (mm): 22.
- Diámetro máximo de la perforación en acero (mm): 10.
- Diámetro máximo de la perforación en ladrillo (mm): 10.
- Tipo de batería: Li-Ion.
- Tiempo de carga de la batería (h): 2,5.
- Voltaje nominal de la batería: 21 V.
- Capacidad de la batería: 2.0 Ah.
- Capacidad de la batería: 40 Wh.
- Conexión a la red del cargador: 230-240 V / 50Hz.
- Voltaje de salida del cargador: 21 – 21.5 V.
- Consumo de energía del cargador: 17,5 W.
- Consumo de corriente nominal del cargador: 0,8 A.
- Longitud del cable de la batería (m): 0,9.
- Nivel de intensidad sonora dB (A): 20-45 dB.
- Inseguridad K: aislamiento doble.
- Motor: con escobillas.
- Input: 100-240V. – 50/60Hz 0,3A
- Output: 21.5V – 0.8A.

Incluye:

- Punta plana: 4mm x 25mm
- Punta plana: 6mm x 25mm
- Punta estrella: PH1 x 25mm
- Punta estrella: PH2 x 25mm
- Punta torx: TX15 x 25mm
- Punta torx: TX20 x 25mm



# DScomponentes

- Alargador flexible: 300mm
- Punta doble: PH2 x 65mm
- Broca Hss: 5mm
- Broca Hss: 4mm
- Broca Hss: 3.5mm
- Broca Hss: 3mm
- Broca Hss: 2.5mm
- Gancho para cinturón.
- Tacos: 6x40mm
- Tornillos: 4x30mm
- Cargador: 21V 800mA
- Batería: 21V 2000mAh
- Taladro: motor 21V