

Cargador rápido ASS 15 Plus, 24-25,2 V, "AIR COOLED", UE (627283000)



Referencia: 627283000
 EAN-13: 4007430156754
 Marca: METABO

- Para cargar las baterías NiCd de 24-25,2 V, así como las de Li-Ion de 24-25,2 V de Metabo (martillo combinado de batería KHA 24, taladradora electromagnética de batería MAG 28 LTX 32)
- Función "AIR COOLED"
- Función Refresh para el cuidado de las baterías NiCd
- Corriente de carga 5 A
- Función Refresh: Debido al proceso de descarga natural, en las baterías NiCd y NiMH puede ocurrir que las células de la batería tengan diferentes niveles de carga. Consecuentemente, ya no se dispone de la potencia total de la batería para la aplicación. Si advierte este fenómeno, puede restablecer la potencia completa de la batería con el modo "Refresh"

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Para cargar las baterías NiCd de 24-25,2 V, así como las de Li-Ion de 24-25,2 V de Metabo (martillo combinado de batería KHA 24, taladradora electromagnética de batería MAG 28 LTX 32)

Función "AIR COOLED"

Función Refresh para el cuidado de las baterías NiCd

Corriente de carga 5 A

Función Refresh: Debido al proceso de descarga natural, en las baterías NiCd y NiMH puede ocurrir que las células de la batería tengan diferentes niveles de carga. Consecuentemente, ya no se dispone de la potencia total de la batería para la aplicación. Si advierte este fenómeno, puede restablecer la potencia completa de la batería con el modo "Refresh"

Características

Tensión de la batería: 24 - 25.2 V

Tensión de alimentación: 220 - 240 V

Frecuencia de red: 50 - 60 Hz

Peso: 850 g

Características

Tensión de la batería	24 - 25.2 V
Tensión de alimentación	220 - 240 V
Frecuencia de red	50 - 60 Hz
Peso	850 g

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,25
Producto empaquetado: largo (cm)	9,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

Enlaces

pdf	Hoja Datos 627283000
-----	--------------------------------------