

## CARGADOR DE BATERÍA ASC 145

**metabo**<sup>®</sup>



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión	230-240 V
Tensión de carga de batería	12-36 V
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia (Watts)	145 Watts
Corriente máxima de carga	6,5 A
Tiempo de carga 100 % baterías 18 V 4.0 Ah	30 min
Tiempo de carga 100 % baterías 18 V 8.0 Ah	60 min
Baterías compatibles	Li-ion/LiHD
Peso	0,5 Kg

Cargador super rápido de baterías Metabo ASC 145 DUO 12-36 V "AIR COOLED". Para cargar todas las baterías de conexión deslizante Li-Ion y LiHD (12 V-36 V) con corriente de carga de batería adaptada. Tecnología de carga patentada "AIR COOLED": enfriamiento de la batería durante la carga para tiempos de carga notablemente reducidos. Gestión de carga controlada por ordenador para una carga cuidadosa y cantidad máxima de ciclos de carga.

**Otras características:** Inverter, Soldadura con electrodo revestido (MMA), Soldadura TIG, IGBT, Protección variación T/C, ANTI STICK, HOT START, LIFT ARC, ARC FORCE, VDR SAFE, PLP PROTECCIÓN TÉRMICA, Apto para generadores, MCU CONTROL SYSTEM, CEL (Apto electrodo celulósico), IP23