

mobile heat MH5

inkl. 5,5Ah Akku und Ladegerät
 EAN 4007841 068233
 Art.-Nr. 068233



CE

Funktionsbeschreibung

Mobil. Schnell. Kraftvoll. Mobile heat MH5, das 18V-Akku-Heißluftgebläse mit flexiblen Einstellungsmöglichkeiten. Temperaturen zwischen 50°C bis 500°C und 6 Luftmengenstufen (bis zu 300l/min) für jede Anwendung. Einsatzbereit in weniger als 4 Sekunden. LCD-Display für perfekten Überblick und Einstellung. 4 voreingestellte Anwendungsspezifische Programme – jederzeit änderbar. Der Security Lock-Button und die LED-Beleuchtung am Gerätefuß sorgen für sicheres Arbeiten. Kompatibel mit allen steckbaren Standard-Düsen von STEINEL. Inkl. Koffer, 5,5 Ah CAS-Akku und -Ladegerät.

Technische Daten

Temperatur	50 – 500 °C	Funktion, Aufhängmöglichkeit	Ja
Luftmenge	300 l/min	Funktion, Lebensdauer, Motor	500 Std
Temperatureinstellung	in 10°C-Schritten über Joystick	Funktion, Lebensdauer, Heizung	300 Std
Einstellung per	Joystick	Heizelement austauschbar	Nein
Temperaturanzeige	LCD-Display	Wiederanlaufschutz	Nein
Luftstromregulierung	Stufen	Temperaturscanner	Nein
Programmierungsfunktion	Ja	Versorgungsspannung Detail	Lithium-Ionen-Akku
Loc-Funktion	Nein	Feinstaubfilter	Nein
Resthitzeanzeige	Nein	Thermosicherung	Ja
Cool-Funktion	Nein	Thermoschutzabschaltung	Nein
Motor, Typ	Bürstenmotor	ESD	Nein
Heizelement	Keramikheizung	Düsenaufnahme, Typ	34
Netzanschluss	18 V	Abmessungen (L x B x H)	225 x 72 x 204 mm
Akku-Spannung	18 V	VPE1, Nettogewicht	2,253 kg
Akku-Kapazität	5.5	Herstellergarantie	1 Jahr
Schnittstelle	18V CAS Metabo-Akku	VPE1, EAN	4007841068233

mobile heat MH5

inkl. 5,5Ah Akku und Ladegerät
EAN 4007841 068233
Art.-Nr. 068233



Zubehör

EAN 4007841 068257	CAS Akku 18V LiHD
EAN 4007841 068240	CAS Akku 18V LiHD
EAN 4007841 068349	CAS Schnell-Ladegerät ASC145
EAN 4007841 068035	Adapterdüse Professional
EAN 4007841 075569	Heißluftzubehör-Set 12 tlg.
EAN 4007841 075811	Schrumpfschlauch-Set
EAN 4007841 058821	Folienschneider Pro Cut
EAN 4007841 084189	Kunststoff Raketel - Alcantara
EAN 4007841 006785	Andrückrolle 40mm - Silikon