

Akku Li-Ion 12 V M-CUBE

Kompakter, kraftvoller und ausdauernder 12 Volt Li-Ion Akku für den professionellen und universellen Einsatz mit den neuen Würth Akku-Geräten

Integrierter, stabiler Zellrahmen umschließt die Zellen

Sorgt für festen Sitz und optimalen Wärmeabtransport und schützt den Akku somit vor Überhitzung und Erschütterungen.

Robustes Gehäuse mit Softkomponente

Dient als zusätzlicher Schutz vor Sturzschäden und verringert das Risiko von Beschädigungen an den Oberflächen der zu bearbeitenden Werkstücke.

LED Ladestandsanzeige

Kontinuierliche Überwachung der noch zur Verfügung stehenden Akkukapazität.

ISO 2009 ersetzt DIN 963



Abbildung ähnlich



Nennspannung	Akku-/Batteriekapazität	Akku-/Batteriegewicht	Passende Ladegeräte	Art.-Nr.	VE
12 V	4 Ah	300 g		5703 140 000	1
12 V/DC	2 Ah	246,6 g	ALG 12/3 BASIC	5703 120 000	1
12 V/DC	3 Ah	249,6 g	ALG 12/3 BASIC	5703 130 000	1