

Akku-Multifunktionswerkzeuge

Artikel vom 15. Februar 2023

Handmaschinen und Bearbeitungseinheiten



Die Akku-Multifunktionswerkzeuge nutzen die »Ampshare«-Akkuplattform (Bild: Fein).

Die Multifunktionswerkzeuge »Multimaster 500, 700 und 700 1.7 « von Fein sind mit der Akku-Schnittstelle des 18-Volt-Systems »Ampshare « ausgestattet. Anwender können so ihre bestehenden 18-Volt-Akkus mit dieser Schnittstelle auch mit den neuen Multifunktionswerkzeugen nutzen. Sie erhalten dadurch mehr Flexibilität und können Kosten für Akku-Investitionen einsparen. Die 18-Volt-Akkus sorgen für eine hohe Leistungsabgabe, sodass die Maschinen auch harte Arbeitseinsätze effektiv bewältigen. Die »Coolpack 2.0 «-Technologie soll für eine um 135 % längere Akku-Lebensdauer gegenüber Akkus ohne integrierte Wärmeableitung sorgen. Vor Überlastung, Überhitzung und Tiefenentladung des Akkus schützt die integrierte »Electronic Cell Protection «. Auch bei Transport und Aufbewahrung verfolgt der Werkzeuganbieter den Systemgedanken und bringt die neuen Akku-Multifunktionswerkzeuge im »L-Boxx «-System auf den Markt. Alle Koffer des Systems sind miteinander kompatibel und bieten viele Kombinations- sowie Erweiterungsmöglichkeiten. In wenigen Sekunden sind sie fest miteinander verklickt und können dank ihrer Passform sicher im Sortimo-Fahrzeugregal transportiert werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7 D-85521 Ottobrunn 089 666633-400

 $\underline{\mathsf{info@jesspumpen.de}}$

www.jesspumpen.de

Firmenprofil ansehen

Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH & Co. KG

Anton-Hettich-Str. 12-16 D-32278 Kirchlengern 05733 798-0 info@hettich.com www.hettich.com Firmenprofil ansehen

Lamello GmbH Verbindungstechnik

Gewerbestr. 24 D-79639 Grenzach-Wyhlen 07624 8089200 info@lamello.de www.lamello.com/de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag