

Akku-Pressgerät APE13-CPF

Mit den handlichen Akkupressen von PFISTERER lassen sich dauerhaft zuverlässige Pressverbindungen ganz besonders einfach und schnell herstellen. Der Schnellvorschub sorgt dafür, dass keine Zeit für den Leerhub verloren geht, die Druckkraftbegrenzung sorgt für optimale Presskraft und der automatische Rücklauf macht das Gerät sofort einsatzfähig für die nächste Verpressung. Dabei kontrolliert die ausgefeilte Geräteelektronik ständig den Pressvorgang, sie speichert aber auch die Anzahl der Pressungen, überwacht den Akku und erinnert sogar an die nächste Wartung. Die ist dank der eingebauten USB-Service-Schnittstelle besonders einfach. Lithium-Ionen Akkus neuesten Typs reduzieren das Gerätegewicht und erlauben eine hohe Zahl von Verpressungen.

Vorteile:

- Schnellvorschub durch 2-Stufen-Hydraulik
- Handliche Geräteabmessungen
- 360° drehbare Werkzeugköpfe
- LED-Kontrollanzeige
- Diagnosemöglichkeit per Analysesoftware und USB-Anschlusskabel

Lieferumfang:

- Akku-Pressgerät
- Lithium-Ionen Akku
- Ladegerät
- Stahlblechkoffer

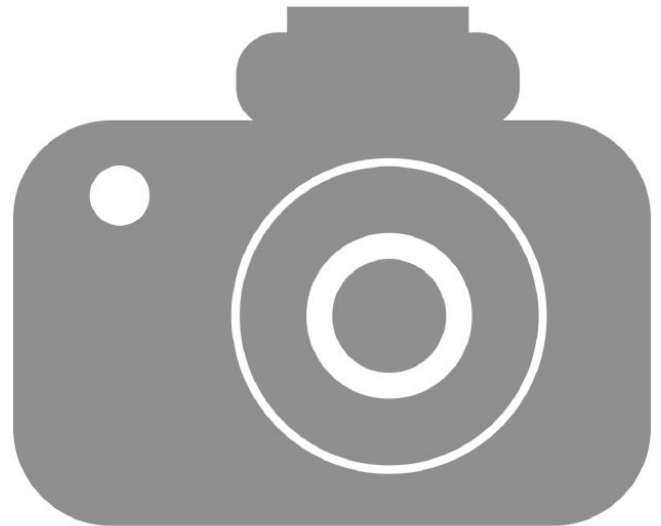


Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		305 951 001
Typ		APE13-CPF
Nenndruckkraft	(kN)	130
verpressbare Querschnitte Cu	(mm ²)	300
verpressbare Querschnitte Al	(mm ²)	300
Akkukapazität	(Ah)	2,6
Akkuspannung DC	(V)	14,4
Akkutyp		Lithium-Ionen
Netzspannung Ladegerät		230 V / 50 Hz AC
Presseinsatztyp		C-Schale, 35 mm breit
Umgebungstemperatur	(°C)	-20 bis +40