

Rohrefriergerät Freeze 2 F-Zero

im Koffer



Universelles, robustes, kompaktes Elektro-Rohrefriergerät für Reparaturen an nicht entleerten Rohrleitungen.

Produkteigenschaften:

- Für Rohre Ø 1/8–2", 10–60 mm
- Kein Entleeren, kein Befüllen und kein Entlüften der Rohrleitungen
- Schnelle Einfrierzeit durch besonders hohe Kälteleistung
- LCD-Digital-Thermometer für genaue Temperaturanzeige an den Einfrierstellen
- Besonders schmale Einfrierköpfe und robuste und flexible Kältemittelschläuche 2,50 m lang aus synthetischem Kautschuk

Lieferumfang: Maschine, Ausrüstung für Ø 1/4–1,1/4", Ø 15–42 mm, 2 Kältemittelschläuche, 2 Spannbänder, 2 LCD-Digital-Thermometer, Stahlblechkasten



Leistung	W	430
Spannung	V	230
Rohr-Ø	mm	10–60
Gewicht	kg	23
	€/Stück	1230,00 (E090)
Bestell-Nr.		0450 0390

Aufrüstsatz für Einfriergerät Freeze 2 F-Zero

Produkteigenschaften:

- Zur Erweiterung des Arbeitsbereiches auf 1 1/2–2", 54–60 mm



	€/Stück	119,00 (E090)
Bestell-Nr.		7248 0015

Schnellladegerät

14,4–21,6 V

Produkteigenschaften:

- Schnellladegerät für Roller Li-Ion Akkus



Ausgangsspannung V	Eingangsspannung V	€/Stück	Bestell-Nr.
14,4	230	149,00	7222 1011
21,6	200–240	169,00 (E090)	0450 0410

Spannungsversorgung

230 V/21,6 V

Spannungsversorgung zum Netzbetrieb 230 V der Hybrid-Radialpressen 22V.



Produkteigenschaften:

- Für Hybrid-Radialpressen mit Li-Ion 22-V-Technology (21,6 V)
- Für Netzbetrieb 230 V anstelle Akku Li-Ion 21,6 V



Ausgangsspannung V	Eingangsspannung V	€/Stück	Bestell-Nr.
21,6	230	356,00 (E090)	0450 0420

Akku-Starter-Set

21,6 V/2,5–5,0 Ah

Leistungsstarker, leichter und hochbelastbarer Li-Ion Akku mit 22V Technology.



Produkteigenschaften:

- Für alle Akkuwerkzeuge von ROLLER mit 22 V
- Ladezustandsanzeige mit LED
- Tiefentlade- und Überladungsschutz und Temperaturüberwachung beim Ladevorgang

Lieferumfang: 2 Akkus 21,6 V, Schnellladegerät



Spannung V	Kapazität Ah	Anzahl Akkus Stück	€/Stück	Bestell-Nr.
21,6	2,5	2	369,00	0450 0440
21,6	5,0	2	429,00 (E090)	0450 0450

Ersatzakku

14,4–21,6 V

Produkteigenschaften:

- Tiefentlade- und Überladungsschutz und Temperaturüberwachung beim Ladevorgang



Spannung V	Kapazität Ah	€/Stück	Bestell-Nr.
14,4	5,0	219,00	7222 1002
21,6	2,5	249,00	7222 1105
21,6	5,0	299,00 (E090)	0450 0400