

# SCHLAUCHPRESSE, PNEUMATISCH HANDSCHLAUCHPRESSE, ELEKTRISCH (AKKUBETRIEBEN) SCHLAUCHSCHERE



## 2480.00.54.10

Schlauchpresse, pneumatisch für Schlauchnennweiten DN2 und DN5  
Beschreibung:

Die FIBRO Schlauchpresse, pneumatisch 2480.00.54.10 ist für die Verpressung folgender Schlauchverbundsysteme geeignet:

2480.00.23.	Minimess-System
2480.00.25.	24°-Konus-System
2480.00.27.01.	Verbundsystem, 24°-Konus-Mikro

Durch den pneumatisch-hydraulischen Antrieb der Schlauchpresse wird eine einfache und schnelle Schlauchkonfektionierung ermöglicht.

Nach Anschluss der Druckluft (max. 7 bar) am Anschlussgewinde G1/4" wird die Schlauchpresse durch die lufthydraulische Pumpe (0.1 - 0.5 l/min. bei 7 bar Luftdruck) manuell betätigt.

Technische Angaben:

Presskraft	750 kN / 75 t
Max. Pressbereich	52 mm
Öffnungsweg	+10 mm
Öffnung ohne Pressbacken	52 mm
Pressbacken (im Lieferumfang enthalten)	2480.00.54.10.02 (DN2) 2480.00.54.10.05 (DN5)
Antrieb	Druckluft
Öl	1,4 liter
Länge x Breite x Höhe	230 x 180 x 160 mm
Gewicht	16 kg

### Schmierfreifrei

Gleitlagerbleche am Presswerkzeug:

- höhere Leistung durch weniger Reibung
- kein Verschleiß am Presswerkzeug und keine Verschmutzung durch Schmiermittel, 20% weniger Reibungsverlust

## 2480.00.54.03

Schlauchschere



## 2480.00.54.20

Handschlauchpresse, elektrisch (akkubetrieben)  
für Schlauchnennweite DN2

### Beschreibung:

Die FIBRO Handschlauchpresse, elektrisch 2480.00.54.20 ist für die Verpressung folgender Schlauchverbundsysteme geeignet:

2480.00.23.	Minimess-System
2480.00.27.01.	Verbundsystem, 24°-Konus-Mikro

Durch den elektrisch-hydraulischen (akkubetriebenen) Antrieb der Handschlauchpresse wird eine einfache und schnelle Schlauchkonfektionierung direkt am Werkzeug ermöglicht. Die exakte Presskraft ist durch eine Presskraftüberwachung gewährleistet und durch ein akustisches Signal überwacht. Die Handschlauchpresse, elektrisch, zeichnet sich durch ihre sehr kurze Verpresszeit aus.

Technische Angaben:

Presskraft:	15 kN
Anzahl Pressungen:	ca.150 bei 1,5 Ah
Pressbackenkopf:	ca. 350° drehbar
Antrieb:	akkubetrieben
Spannung:	18 V
Leistung:	1,5 Ah
Akkuladezeit:	ca. 15 min
Länge x Breite x Höhe:	377 x 75 x 116 mm
Gewicht:	2,3 kg

Im Lieferumfang enthalten sind Handschlauchpresse, elektrisch (akkubetrieben), Pressbackenkopf, Akku, Ladegerät und Koffer.

Folgende Pressarmaturen und Schläuche sind bestellbar:

### für das Minimess-System

2480.00.23.00.	Schlauch 630 bar geprickt, DN2 *
2480.00.23.01.V	Schraubanschluss, gerade verpackt, DN2 - 1215
2480.00.23.02.V	Schraubanschluss, 90° verpackt, DN2 - 1215

### für das Verbundsystem, 24°-Konus-Mikro

2480.00.23.00.	Schlauch 630 bar geprickt, DN2 *
2480.00.27.01.V	Schraubanschluss, gerade verpackt

### für das 24°-Konus-System \*\*

2489.00.02.	Hochdruckschlauch geprickt, DN5 *
2480.00.25.01	Schlaucharmatur, gerade
2480.00.25.02	Schlaucharmatur, 90°
2480.00.25.04	Schlaucharmatur, 45°

\* Schlauchlängen in 1 m Abstufung bestellen, z. B.:  
Bestellbeispiel für einen Schlauch DN2, 10 m lang =  
2480.00.23.00.0010

\*\* nicht für 2480.00.54.20 Handschlauchpresse, elektrisch