

## Akku-Compact Flex™

für den Einsatz im Schaltanlagen- und Steuerungsbau – geeignet für alle Blechlochertypen.  
Die Belastung erfolgt nur in Zugrichtung und erleichtert die Arbeit erheblich.



- 1 Griffeinlage softtouch
- 2 Hochdruckschlauch – flexibel, elastisch
- 3 USB-Schnittstelle auslesbare Druckwerte, Serviceintervalle, etc...
- 4 Drucksensor - Auto-Erkennung des Stanzdurchbruches. Der Stempel kann die Matrize nach dem Durchstanzen des Materiales nicht mehr beschädigen.





Praktische Handhydraulik mit LiON-Akku 18 V zum Stanzen von Rund-, Quadrat- und Rechteckausbrüchen im Schaltschrank- und Schaltanlagenbau. Äußerst handlich und leicht durch hochzugfesten Aluminiumkopf.

■ Leicht und handlich, nur 2,5 kg inklusive Akku

### Technische Daten:

#### Stanzen

Rundlocher:

**bis 82 mm Ø**

3,0 mm Stahlblech (S235),  
2,0 mm Edelstahl (F = 600 N/mm<sup>2</sup>)

**89 - 152 mm Ø** nur mit Sonderzugschraube\* und Distanzbuchse\*

2,0 mm Stahlblech (S235),  
1,5 mm Edelstahl (F = 600 N/mm<sup>2</sup>)

Formlocher:

**68 x 68 mm**

3,0 mm Stahlblech (S235),  
2,0 mm Edelstahl (F = 600 N/mm<sup>2</sup>)

**92 x 92 mm** nur mit Sonderzugschraube\* und Distanzbuchse\*

2,0 mm Stahlblech (S235),  
1,5 mm Edelstahl (F = 600 N/mm<sup>2</sup>)

#### Antrieb

Max. Stanzkraft:

75 kN

Max Hydraulikdruck:

680 bar

#### Akku

Ladezeit:

18 V Li-Ion / 1,5 Ah

Einsatz:

30 min. nach Vollentladung  
- 10° - + 40° C

#### Ladegerät

Lädt alle Akkus 18 - 28 V, kompatibel für NiCD-, NiMH- und Li-Ionen-Akkus. Autom. Temperaturüberwachung. Der Wechsel von Schnellladung auf Erhaltungsladung verhindert Überladung der Akku-Zellen.

Der Ladezustand wird durch die LED-Anzeige angezeigt.

Die Platine ist komplett vergossen.

#### Stanzleistung mit Akku 1,5 Ah

195 x Ø 22,5 mm MonoCut™ auf 2,5 mm S235  
165 x Ø 22,5 mm TriCut™ auf 2,5 mm S235

105 x Ø 63,5 mm MonoCut™ auf 2,5 mm S235  
65 x Ø 63,5 mm TriCut™ auf 2,5 mm S235

170 x Ø 22,5 mm TwinCut™ auf 1,5 mm V2A  
95 x Ø 63,5 mm TwinCut™ auf 1,5 mm V2A

#### Gewicht

2,5 kg inklusive Akku



Art.-Nr. 02071

#### Lieferumfang:

ALFRA Akku-Compact Flex™ Handhydraulik  
mit 1 Akku 18 V, Ladegerät 18 - 28 V  
Zugbolzen – 9,5 x 19 mm – Art.-Nr. 02003  
Zugbolzen – 19 x 120 mm – Art.-Nr. 02002  
Distanzbuchsensatz 3-teilig – Art.-Nr. 02004  
Vorbohrer 11 mm Ø – Art.-Nr. 08023  
im robusten und praktischen Kunststoffkoffer

#### Art.-Nr.

02082

#### Ersatzteile:

Ersatz-Akku  
Akku-Ladegerät 220 V - 240 V  
\* Sonderzugschraube für Quadratlocher 92 x 92 mm  
\* Sonderzugschraube für Rundlocher 89 - 152 mm  
\* Sonderdistanzbuchse

#### Art.-Nr.

02082-01  
02082-03  
01395  
01398L  
01396