

# MPU-Di 1.0

Das digitale  
Presswerkzeug

## SICHERHEIT

Arbeitsstellenbeleuchtung

## KONTROLLE

- integrierter Presszyklenzähler
- individuell einstellbare Serviceanzeige

## PRÄZISE

- Parallelverpressung
- Sicheres Positionieren des Kontakts im Profil

## ERGONOMISCH

innovativ, geradlinig und ausgewogen

## INDIVIDUELL

personalisierbare Digital-Statusanzeige



[intercable.de](http://intercable.de)

# Technische Eigenschaften

Digitales Presswerkzeug für auswechselbare Einsätze

## Eigenschaften:

- Ergonomischer 2-Komponentengriff ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten
- Präzise Fixierung des Kontakts im Profil durch integrierten Hebel im Griffbereich
- Parallele Schließbewegung
- Presskraftüberwachung durch integrierte digitale Statusanzeige ab Version 2.0 (2019) verfügbar (\*)
- Personalisierung des Presswerkzeugs über zwei Freitextfelder mit App programmierbar
- Taschenlampenfunktion für genaues Arbeiten bei allen Lichtverhältnissen
- Anzahl der Verpressungen werden gezählt und via Bluetooth an die App übermittelt
- Über App einstellbare Serviceintervalle
- Übermittlung der Pressdaten und Speicherung in der Cloud via Bluetooth ab Version 2.0 (2019) verfügbar (\*)
- Verschiedene Signale können per RFID übertragen werden ab Version 3.0 (2019) verfügbar (\*)
- Ortung des Gerätes durch GPS möglich ab Version 3.0 (2019) verfügbar (\*)



Beschreibung	BestellNr.	Abmaße	Gewicht
Digitales Presswerkzeug	MPU-DI1.0	242,0 x 80,6 x 33,2 mm	670 g

\* technische Änderungen vorbehalten

## SMARTES WERKZEUG



Gesenk in Werkzeug einsetzen



Anzahl der Verpressungen werden im Display angezeigt



per App können Materialien der Presseinsätze je nach Anwendungsbereich zugeordnet werden



intercable.de

INTERCABLE GmbH  
Leverkuser Str. 65  
42897 Remscheid  
info@intercable.de

*intercable*