

MPU-Di 1.0

Das digitale
Presswerkzeug

SICHERHEIT

Arbeitsstellenbeleuchtung

KONTROLLE

- integrierter Presszyklenzähler
- individuell einstellbare Serviceanzeige

INDIVIDUELL

personalisierbare Digital-Statusanzeige

PRÄZISE

- Parallelverpressung
- Sicheres Positionieren des Kontakts im Profil

ERGONOMISCH

innovativ, geradlinig und ausgewogen

intercable-d.com

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

intercable

Technische Eigenschaften

Digitales Presswerkzeug für auswechselbare Einsätze

Features:

- 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	Typen Nr.	Abmaße	Gewicht
Digitales Presswerkzeug inkl. Presseinsatz UEIQ6KI	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

PROFILE 1		PROFILE 2	
CROSS SECTION RANGE	1,5-2,5 mm ²	CROSS SECTION RANGE	4 mm ²
SOCKET CONTACT NO.	① TYCO 92993B-6 ② TYCO 968876-3	SOCKET CONTACT NO.	① TYCO 929975-3 ② TYCO 968886-2
PIN CONTACT NO.	TYCO 963749-2	PIN CONTACT NO.	TYCO 963755-1

intercable-d.com

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

intercable