

NEU

RIVKLE® FC340 - KRAFTMESSVORRICHTUNG

Optimieren Sie die Einstellung Ihrer kraftgesteuerten RIVKLE® Einbauwerkzeuge



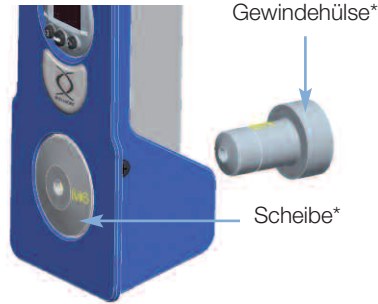
BOLLHOFF

RIVKLE® FC340 - KRAFTMESSVORRICHTUNG

Funktionsweise



1 Montage des Messwerkzeugsatzes



*Messwerkzeugsatz (s. u.)

2 Einschalten

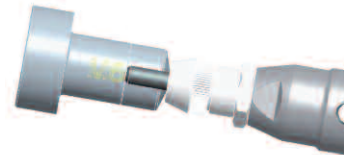


Zwei 9V Batterien im Lieferumfang enthalten

3 Aufspindeln + Ziehen



4 Messen



Eigenschaften

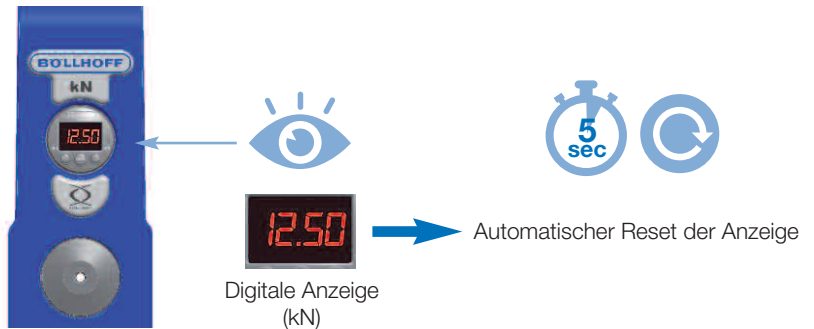
- Messbereich: 0 → 40 kN
- Messgenauigkeit: ± 3%
- Einsatzbereich: M3 bis M16
- Messwerkzeugsatz in weiteren Abmessungen lieferbar
- Lieferumfang: Kraftmessvorrichtung im Koffer, ohne Messwerkzeugsatz*
- Kraftmessvorrichtung mit und ohne Zertifikat lieferbar
- Eine nachträgliche Zertifizierung der Kraftmessvorrichtung ist möglich

*Fächer für 4 Messwerkzeugsätze vorhanden

Ihre Vorteile

- Einfache Bedienung:
Ein Nietzyklus → Anzeige der Nietkraft
- Kein Einrichten erforderlich
- Kompatibel für alle kraftgesteuerten RIVKLE® Einbauwerkzeuge

5 Anzeigen des Messwertes



RIVKLE® Messwerkzeugsatz

	282 522 14 000
	282 522 14 800
	282 522 14 900

	Blindnietmutter	Cod.	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16
			03	04	05	06	08	10	12	14	16
	Blindniet-schraube	Cod.	-	M4	M5	D5	M6	D6	M8	D8	M10
			-	204	205	505	206	506	208	508	210

Messwerkzeugsätze für RIVKLE® UNC und RIVKLE® UNF auf Anfrage.
Wählen Sie die Messwerkzeugsätze entsprechend der von Ihnen eingesetzten Verbindungselemente aus.



Böhlhoff Gruppe
Archimedesstraße 1-4 · 33649 Bielefeld · Deutschland
Telefon +49 (0)521 / 4482 - 306 · Fax +49 (0)521 / 4482 - 350
www.boellhoff.com · verbindungstechnik@boellhoff.com