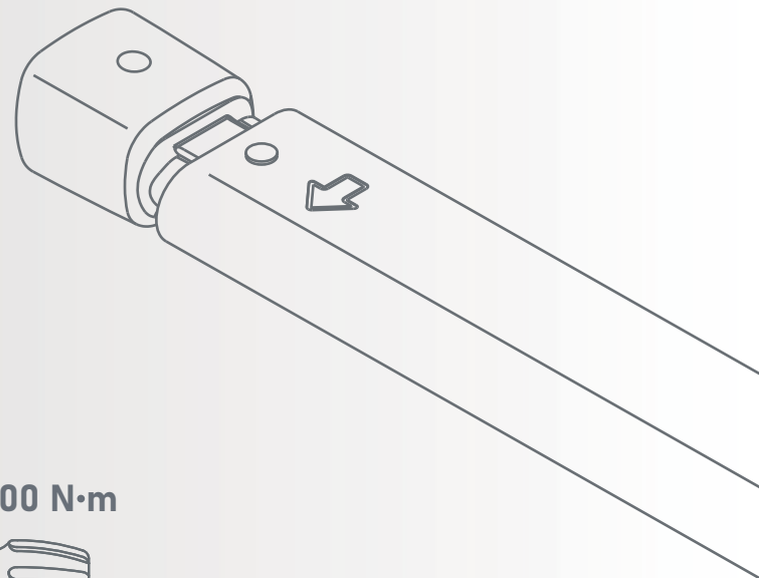
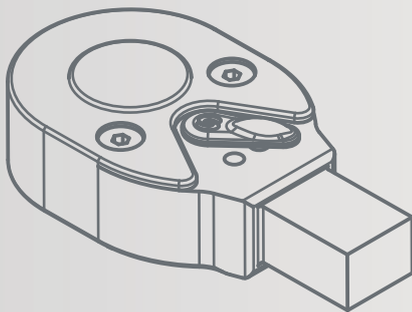


Europäische Variante  
Drehmomentschlüssel mit austauschbarem Kopf

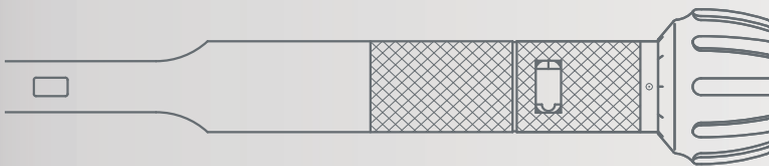
# SCL-MH / SCSP-MH

Neu überarbeitete Modelle mit schlankem Design und  
markanter Beschichtung



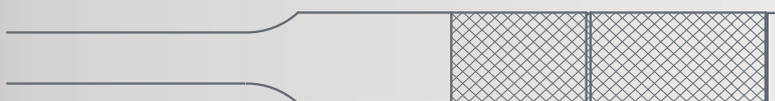
## SCL-MH

Einstellbarer Typ  
Messbereich 0.4 - 200 N·m



## SCSP-MH

Voreingestellter Typ  
Messbereich 0.3 - 200 N·m



Your Torque Partner





## SCL-MH

Genauigkeit ± 3 %

### Spezifikation

MODELL	DREHMOMENTBEREICH [N·m]	SKALENTEILUNG	GESAMTLÄNGE [mm]	GEWICHT [kg]
SCL2N-9X12-MH	0.4 - 2	0.02	153	0.15
SCL5N-9X12-MH	1 - 5	0.05	153	0.15
SCL10N-9X12-MH	2 - 10	0.1	187	0.18
SCL15N-9X12-MH	3 - 15	0.1	187	0.18
SCL25N-9X12-MH	5 - 25	0.25	215	0.22
SCL50N-9X12-MH	10 - 50	0.5	239	0.4
SCL100N-9X12-MH	20 - 100	1	313	0.58
SCL200N-14X18-MH	40 - 200	2	464	1.28

**Einstellung des Drehmoments:** Einfaches Einstellen durch externe Skala und Drehknopf



## SCSP-MH

Genauigkeit ± 3 %

### Spezifikation

MODELL	DREHMOMENTBEREICH [N·m]	GESAMTLÄNGE [mm]	GEWICHT [kg]
SCSP1.5N-9X12-MH	0.3 - 1.5	144	0.12
SCSP3N-9X12-MH	0.6 - 3	144	0.12
SCSP6N-9X12-MH	1 - 6	178	0.15
SCSP12N-9X12-MH	2 - 12	178	0.15
SCSP25N-9X12-MH	5 - 25	204	0.19
SCSP50N-9X12-MH	10 - 50	222	0.33
SCSP100N-9X12-MH	20 - 100	294	0.49
SCSP200N-14X18-MH	40 - 200	439	1.11

**Einstellung des Drehmoments:** Verwenden Sie ein spezielles Einstellwerkzeug (separat erhältlich) mit einem Drehmomentschlüsselprüfgerät.

Einstellwerkzeug: Teile-Nr. 931 für SCSP1.5N-9X12-MH bis SCSP25N-9x12-MH

Teile-Nr. 930 für SCSP50N-9X12-MH bis SCSP200N-9x12-MH

#### TOHNICHI MFG CO., LTD.

URL <http://www.global-tohnichi.com>

E-mail [overseas@tohnichi.co.jp](mailto:overseas@tohnichi.co.jp)

#### N.V. TOHNICHI EUROPE S.A.

E-mail [europe@tohnichi.com](mailto:europe@tohnichi.com)

#### TOHNICHI AMERICA CORP.

URL <http://www.tohnichi.com>

E-mail [inquiry@tohnichi.com](mailto:inquiry@tohnichi.com)

#### TOHNICHI SHANGHAI MFG. CO., LTD.

URL <http://www.tohnichi-sh.com>

E-mail [sales@tohnichi-sh.com](mailto:sales@tohnichi-sh.com)

