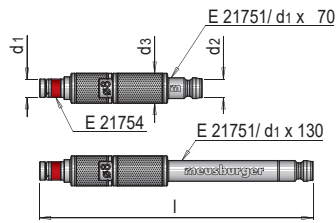



PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Zur schnellen Prüfung und Ortung von Leckagen bei Formeinsätzen sowie Formplatten
- » Einfache Befestigung in zylindrischen Temperierbohrungen
- » Schlanke Bauform ermöglicht minimale Bohrungsabstände



MATERIAL

» 1.4305

d3	d2	l	d1	 Stk. / VPE	Nr.	EUR
13	9	70 + 130	6	4	E 2175/ 6	<>
13	9	70 + 130	8	4	E 2175/ 8	<>
13	9	70 + 130	10	4	E 2175/10	<>
13	9	70 + 130	12	4	E 2175/12	<>

 Ersatzdichtung E 21754 separat erhältlich

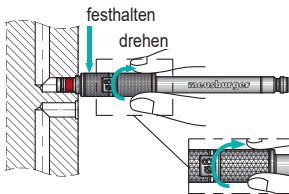


TechnikTipps zum Thema „Quick Adapter“: www.meusburger.com/quick-adapter

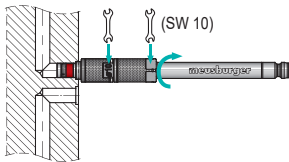
TECHNISCHE DATEN

Prüfmedium	Wasser
Temperatur Prüfmedium	Raumtemperatur
Max. Prüfdruck	10 bar
Anschlusskupplung	DN 9 (E 22... / 9/...)
Temperierbohrung	d1 -0 /+0,2mm
Anzugsmoment Ø10	min. 2 Nm
Anzugsmoment Ø12	min. 4 Nm

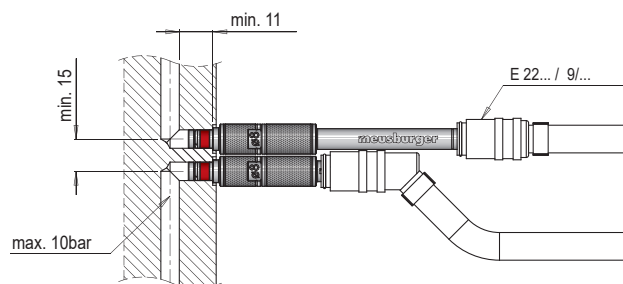
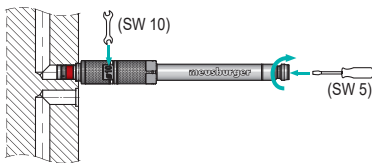
MONTAGE Ø6, Ø8:



MONTAGE Ø10, Ø12:



Oder:



ADAPTER FÜR SYSTEM USA UND RPL

