

**6175** Drehmomentschlüssel UNO, 20 mm (3/4"): 110-550 Nm, MATADOR Art.-Code: 61750550



**6175** Drehmomentschlüssel UNO, 20 mm (3/4"): 110-550 Nm, MATADOR Art.-Code: 61750550

Beschreibung:

## Drehmomentschlüssel UNO.

Ein Fenster. Ein Wert. Ein Griff. Ein Klick.

**Extrem präzise und einfach zu bedienen.**

Der neue Profi-Drehmomentschlüssel mit einem völlig neuartigem Bedienkonzept:

**Einfachste Einstellung** mit extra feiner Skaleneinteilung (von **0,5 N·m bis 1,0 N·m** bei größeren Modellen), **nur ein klar ablesbarer Wert in N·m. Keine Doppelskala mit undeutlichen Strichangaben.** Mit **schmalem Kopf** zum Erreichen enger Bereiche, mit **fest integrierter Hebelumschaltknarre** mit 48 Zähnen und Sicherheitsverbindung. Durch die Pulverbeschichtung ist der Korpus dauerhaft geschützt. Dank des handlichen und **ergonomisch optimal gestalteten Griffs mit Fingermulde** ist die richtige Handhabung ein Kinderspiel. Das Erreichen des gewünschten Drehmomentwertes wird durch ein **deutlich hör- und fühlbares Signal angezeigt.** Der MATADOR UNO ist extrem präzise, die **maximale Abweichung beträgt nur ±3%** vom eingestellten Skalenwert. Für den kontrollierten Rechtsanzug. **Mit deutschem Kalibrierzertifikat nach DIN EN ISO 6789.**

### Technische Daten

Hersteller-Nr.: 61750025M

EAN: 4040674232013

### Details

**6175** Drehmomentschlüssel UNO, 20 mm (3/4"): 110-550 Nm, MATADOR Art.-Code: 61750550

ART. CODE	 mm / °	 N·m	 l1 mm	 a mm	 h mm	 l mm	 g
<b>6175 0025</b>	 <b>1/4</b>	<b>1 - 25</b>	250	22.5	19.6	343	760
<b>6175 0050</b>	 <b>3/8</b>	<b>5 - 50</b>	322	31.2	26.7	419	983
<b>6175 0100</b>	 <b>1/2</b>	<b>10 - 100</b>	337	41.0	36.4	440	998
<b>6175 0200</b>	 <b>1/2</b>	<b>20 - 200</b>	435	41.0	36.4	540	1360
<b>6175 0340</b>	 <b>1/2</b>	<b>56 - 340</b>	538	41.0	36.4	640	1730
<b>6175 0550</b>	 <b>3/4</b>	<b>102 - 550</b>	827	58.0	55.0	938	4500
<b>6175 0750</b>	 <b>3/4</b>	<b>140 - 750</b>	1107	58.0	55.0	1218	5850
<b>6175 1000</b>	 <b>1</b>	<b>190 - 1000</b>	1393	67.0	67.0	1508	7426
<b>6175 5050</b>		<b>5 - 50</b>	322	31.2	26.7	378	886
<b>6175 5100</b>		<b>10 - 100</b>	322	31,2	26,7	378	886
<b>6175 5200</b>		<b>20 - 200</b>	435	41.0	36.4	490	1180
<b>6175 5340</b>		<b>56 - 340</b>	538	41.0	36.4	595	1554