

# Gelenkgabelratschenringschlüssel

161/2



#### **Profile**

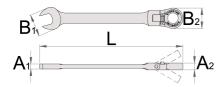


#### Produkteigenschaften

- Material: Premium Chrom-Vanadium-Stahl
- vollständig gehärtet

#### Vorteile:

- für Rechts- und Linkslauf
- 72 Zähne-5 Grad abgewinkelt
- Ratschenringschlüssel, gerade, verzahnter Ratschenmechanismus mit 72 Zähnen, Stopring reduziert die Abrutschgefahr und hält zugleich die Positionierung
- Der umschaltbare Ratschenringschlüssel ermöglicht ein schnelles und sicheres anziehen und lösen von Muttern, ohne den Schlüssel abzusetzen.

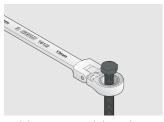


		L	B2	B1	A2	A1	
622837	6	136	17,4	16,9	8,4	4,9	50
622839	8	136	17,4	16,9	8,4	4,9	50

	<b>(m)</b>	L	B2	B1	A2	A1	•
622841	10	160	20,9	20,8	8,4	3,8	72
622842	11	177,5	23,4	25,1	9,7	6,2	95
622843	12	177,5	23,4	25,1	9,7	6,2	95
622844	13	187,3	24,9	27,2	9,7	6,4	124
622845	14	194,7	27,4	29,3	10,1	7	144
622846	15	218	30,4	33	11,7	7,4	207
622847	16	218	30,4	33	11,7	7,4	207
622848	17	234,8	31,9	35,2	11,7	8,2	236
622849	18	251,3	34,5	39,4	12	9	290
622850	19	251,3	34,5	39,4	12	9	280

<sup>\*</sup> Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

### Verwendung (Bilder)



Ohne Anschlagring



Ratschenringschlüssel, gerade, verzahnter Ratschenmechanismus mit 72 Zähnen, Stopring reduziert die Abrutschgefahr und hält zugleich die Positionierung



Ratsche: beidseitig links und rechts funktionsfähig, Drehrichtungswechsel auf Knopfdruck



Ermöglicht eine Neigung des Ringkopfs bis zu 90 Grad

## Häufig gestellte Fragen

#### Do wrenches with a ratchet need to be oiled?

No, the ratchet mechanism should not be oiled, but the dirt should be removed with a non-corrosive cleaning agent.