

## Knarre 1/4" Zyklus Metal

**Ausführung:** Vollmetallknarre aus Chrom-Molybdän, geschmiedet. Feinverzahnt, mit besonders kleinem Rückstellwinkel. Besonders schmaler Kopf, mit langem Hebel für gute Zugänglichkeit an beengten Stellen und Übertragung hoher Drehmomente, mit Kugelarretierung für sicheren Sitz der Nüsse. Wenig Gewicht für hohe Mobilität, hohe Robustheit.

6,3 mm  
1/4"



Besonders schmaler Kopf



Doppelklinkenverzahnung, Rückschwenkwinkel max. 5°



Langer Griff für hohe Kraftübertragung

**6000 0016** Mit Durchsteckvierkant (Push).

**6000 0017** Mit Umschalthebel (Switch).

Zähne	Rückschwenkwinkel °	Länge mm	Wera 6000 €	Bestell-Nr.
76	4,7	141	62,30	...0016
72	5	141	44,80	...0017

(W526)



6000 0016



6000 0017



## Umschaltknarre 1/4" Zyklus Speed

**Ausführung:** DIN 3122 D 6,3 – ISO 3315, mit Kugelarretierung. Aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Kraftform-Griff und Freilaufhülse. Die Umschaltung erfolgt mittels Drehscheibe. Rechts-/Linksumschaltung sowie Auslösen der Nuss sind in jeder Position möglich. Der Knarrenkopf ist ergonomisch geformt und ermöglicht dank der Schwungmassenkonstruktion in Verbindung mit der Freilaufhülse ein schnelles Arbeiten. Der Knarrenkopf ist frei schwenkbar und kann durch die beidseitig angebrachten Schiebeshalter in 5 Positionen 0°, 15° und 90° nach links und rechts arretiert werden. Mit Kraftform-Griff für ermüdungsfreies Arbeiten.

6,3 mm  
1/4"



Zähne	Rückschwenkwinkel °	Länge mm	Wera 6000 €	Bestell-Nr.
72	5	152	65,80	...0015

(W526)



## Verlängerung 1/4" Zyklus

**Ausführung:** Aus Chrom-Vanadium-Stahl, matt verchromt. Mit **Freilaufhülse** für schnelles Anziehen und Lösen und **Flexible-Lock-System**. Mit aktiviertem Flexible-Lock-System sind die Aufsteckwerkzeuge dauerhaft mit der Verlängerung verbunden, bei Deaktivierung kann die Nuss blitzschnell gewechselt werden.

Länge mm	Wera 6000 €	Bestell-Nr.
75	12,05	...0019
150	13,40	...0024

(W526)



## Bit-Adapter 1/4" Zyklus

**Ausführung:** Aus Chrom-Vanadium-Stahl. Mit **Schnellwechselfutter** für einen schnellen Werkzeugwechsel.

**Anwendung:** Für alle 1/4"-Bits nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3.

Länge mm	Wera 6000 €	Bestell-Nr.
37	15,05	...0030

(W526)

