

WÄCHST ÜBER SICH HINAUS. DIE TELESKOPKNARRE 516

Vor allem im Industrie- und NFZ-Bereich sind oft hohe Kräfte gefragt – und das teilweise sogar bei schwierigen Platzverhältnissen. Die STAHLWILLE Teleskopknarre 516 mit 1/2"-Abtrieb ist dafür die ideale Lösung. Dank robusten Materialien und 5-fach verstellbarem Schaft sind hohe Hebelkräfte möglich – und das immer in der richtigen Länge. Langlebigkeit und Robustheit verstehen sich dabei von selbst. STAHLWILLE. Made in Cronenberg. Made in Germany.



Die Länge kann komfortabel und sogar einhändig über die **Schaltwippe** in **55 mm Rastern** eingestellt werden (410 mm, 465 mm, 520 mm, 575 mm und 630 mm).



Der robuste Knarrenantrieb verfügt über **36 Zähne** und überträgt **DIN-geprüft** (DIN 3122/ISO 3315) hohe Anzugkräfte bis **512 N·m**.



Der Auszug läuft mit **wartungsfreiem Gleitlager** und Anschlagssicherung schnell und sicher und ist besonders **langlebig**.

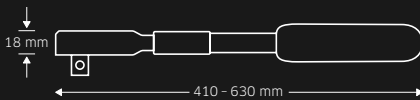
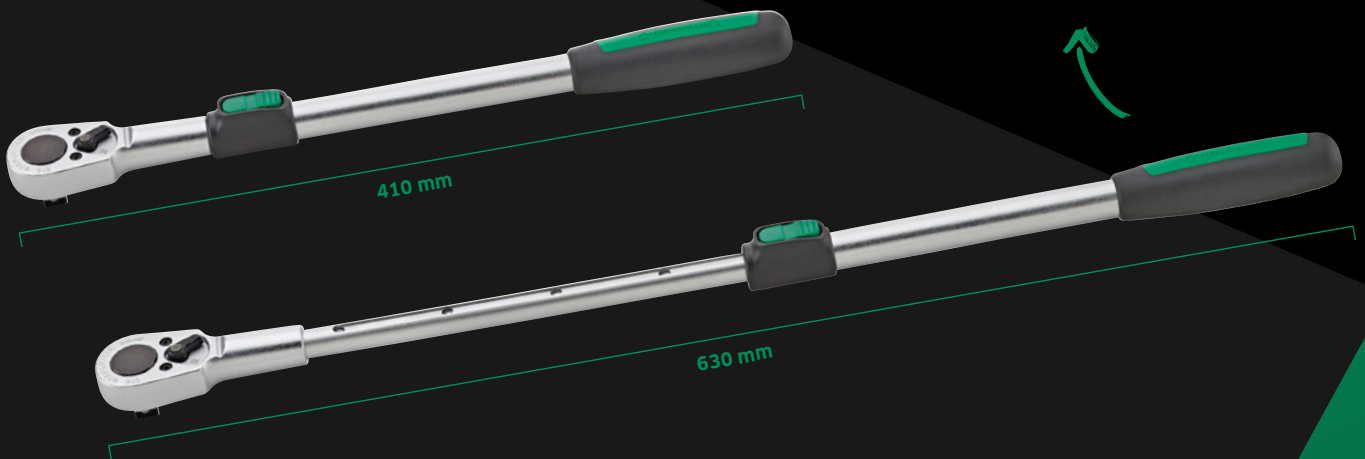


Der Umschalter für **Rechts- und Linkslauf** ist leicht versenkt platziert. Versehentliches Umschalten wird so vermieden.

KRAFTVOLL UND VARIABEL.

Der komfortable Zwei-Komponenten-Ballengriff liegt optimal in der Hand und ist widerstandsfähig gegenüber Ölen, Fetten, Bremsflüssigkeiten und Skydrol. Die 1/2" Vierkantaufnahme der Teleskopknarre 516 kann mit allen gängigen Steckschlüsselsinsätzen und Bits versehen werden.

Mit komfortablem
Zwei-Komponenten-
Ballengriff.



516 Teleskopknarre

Code	Nr.	L mm	Anzahl Zähne	Arbeitswinkel	■"	g
13160000	516	410 - 630 mm	36	10°	1/2	1120