

## 8797 C Zyklus Hybrid Verlängerung, 271 mm

Die Zyklus Hybrid Knarre, 1/2"



<b>EAN:</b>	4013288183200	<b>Abmessung:</b>	294x80x43 mm
<b>Teilenr:</b>	05003781001	<b>Gewicht:</b>	379 g
<b>Artikel-Nr:</b>	8797 C	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82041100

- Einsetzbar mit Zyklus Hybrid 8006 C
- Zur Erhöhung des zu übertragenden Drehmomentes
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für optimale Druck- und Zugbelastung
- Mit Entriegelungsstift
- Klinge aus zähelastisch vergütetem Chrom-Molybdän-Stahl

Zyklus Hybrid Verlängerung für Zyklus 8006 C zur Erhöhung des zu übertragenden Drehmoments.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/knarren\\_und\\_zubehoer\\_die\\_zyklus-knarren\\_die\\_zyklus\\_knarren\\_1\\_2\\_die\\_zyklus\\_hybrid\\_knarre\\_1\\_2\\_8797\\_c.html](https://products.wera.de/de/knarren_und_zubehoer_die_zyklus-knarren_die_zyklus_knarren_1_2_die_zyklus_hybrid_knarre_1_2_8797_c.html)

Wera - 8797 C  
05003781001 - 4013288183200

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

# 8797 C Zyklus Hybrid Verlängerung, 271 mm

Die Zyklus Hybrid Knarre, 1/2"

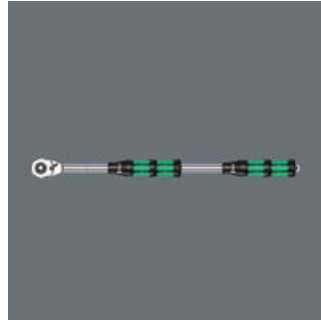


Mehr Kraftübertragung

Hybrid Verlängerung



Größere Gesamtlänge für mehr Kraftübertragung.



Mit der Verlängerung kann noch mehr Kraft übertragen werden.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



mm



mm

05003781001

271,0

134,0

## Weblink

[https://products.wera.de/de/knarren\\_und\\_zubehoer\\_die\\_zyklus-knarren\\_die\\_zyklus-knarren\\_1\\_2\\_die\\_zyklus-hybrid-knarre\\_1\\_2\\_8797\\_c.html](https://products.wera.de/de/knarren_und_zubehoer_die_zyklus-knarren_die_zyklus-knarren_1_2_die_zyklus-hybrid-knarre_1_2_8797_c.html)

Wera - 8797 C

05003781001 - 4013288183200

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)