

95 Vario Quergriff-Handhalter für Vario-Klingen, 6 x 60 mm

Kraftform Kompakt Vario Zubehör - 6 mm Vario-Klingen/Adapter.



EAN:	4013288208446	Abmessung:	61x98x22 mm
Teilenr:	05023400001	Gewicht:	77 g
Artikel-Nr:	95 Vario	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Vario-Quergriff für 6 mm Vario-Klingen und -Adapter
- Nicht geeignet für Bits mit 1/4" Sechskant-Antrieb
- Quergriff-Schraubendreher zur Übertragung besonders großer Anzieh- und Lösemomente
- Ergonomischer 2-Komponenten Griff mit Fingergriffmulden und angenehmer Haptik für sehr hohe Kraftübertragung und ermüdungsfreies Arbeiten

Quergriff-Schraubendreher: Die ideale Griffform ermöglicht die Übertragung besonders hoher Anzieh- und Lösemomente. Die ergonomische Form des Griffs füllt den Handballen gut aus, die Finger liegen sicher in den weich gerundeten Griffmulden. Die ganze Hand findet Kontakt zum Griff und Reibungsverluste zwischen Hand und Griff werden vermieden.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05023400001>

Wera - 95 Vario
05023400001 - 4013288208446

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

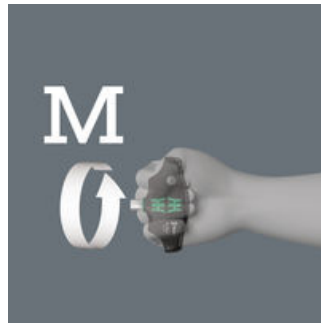
95 Vario Quergriff-Handhalter für Vario-Klingen, 6 x 60 mm

Kraftform Kompakt Vario Zubehör - 6 mm Vario-Klingen/Adapter.



Ergonomischer 2-Komponenten Quergriff






Hohe Drehmomente



Der ergonomisch geformte 2-Komponenten Quergriff sorgt mit Fingergriffmulden und angenehmer Oberfläche für sehr hohe Kraftübertragung und ermüdungsfreies Arbeiten.

Durch die Armhaltung, bei der die Klingenachse in Verlängerung der Unterarmachse geführt wird, sind besonders hohe Drehmomente erreichbar.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

					
	mm	mm	mm	mm	inch
05023400001	6	60	44	100	2 23/64"

Weblink

<https://www.wera.de/de/05023400001>

Wera - 95 Vario

05023400001 - 4013288208446

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de