Zyklop Mini





















Teilenr: 05073640001 Gewicht: 366 g Artikel-Nr: Bit-Check 30 Zyklop Mini 1 **Ursprungsland:** CZ

> Zolltarifnr.: 82079030













- Bit-Checks überzeugen durch ihre Funktionalität auf kleinstem Raum
- Wera Bit-Ratsche zum besonders schnellen Schrauben auch in engen Arbeitssituationen
- Ideal für beengte Schraubsituationen
- Zähharte Bits, für den universellen Einsatz
- Im handlichen und robusten Bit-Check

Wera Zyklop Mini 1: Eine Symbiose aus Stärke und Schönheit. Unglaublich robust aufgrund der gesenkgeschmiedeten Vollstahlausführung. Hält Drehmomenten von bis zu 65 Nm stand. Die kleine Ausführung ist vor allem für beengte Schraubsituationen geeignet. Das Rändelrad erlaubt schnelles Schrauben. Im Set im bewährten Wera Bit-Check mit Nussadapter und Gürtelclip. Die einfache Werkzeugauf- und entnahme ist möglich. Hohe Robustheit und lange Lebensdauer.

Bit-Check 30 Zyklop Mini 1, 31-teilig

Zyklop Mini



Satz-Inhalt:





8001 A 05073999001 1 x 1/4" x 87 mm



870/105136000001¹⁾
1 x 1/4" x 25 mm
1) Mit Kugel; für
handbetätigte
Steckschlüsseleinsätze



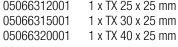
889/4/1 K 05052502001 1 x 1/4" x 50 mm



851/1 TZ PH	
05056505001	2 x PH 1 x 25 mm
05056510001	3 x PH 2 x 25 mm
05056525001	1 x PH 3 x 25 mm









867/1 Z TORX® BO

05066500001	1 x TX 10 x 25 mm
05066505001	1 x TX 15 x 25 mm
05066510001	1 x TX 20 x 25 mm
05066515001	1 x TX 25 x 25 mm
05066525001	1 x TX 30 x 25 mm



800/1 TZ

05056225001 1 x 1 x 5,5 x 25 mm



840/1 Z Hex-Plus

05056315001	1 x 3 x 25 mm
05056320001	1 x 4 x 25 mm
05056325001	1 x 5 x 25 mm
05056330001	1 x 6 x 25 mm
05056335001	1 x 8 x 25 mm

Zyklop Mini

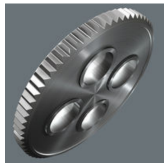


Die Zyklop Mini Knarren



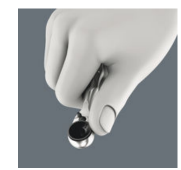
Die Mini-Ratschen für alle schwer zugänglichen Anwendungsfälle.

Kleiner Rückholwinkel



Feinzahnmechanik mit 60 Zähnen ermöglicht einen kleinen Rückholwinkel von 6° für präzises Arbeiten.

Schnelles Schrauben



Rändelrad für schnelles Schrauben.

Umschaltbar

Zyklop Mini



Einfache Links/Rechtsumschaltung.

Geringe Bauhöhe



Die niedrige Höhe ist ideal für alle besonders engen Einbausituationen.

Hält so ein kleines Werkzeug überhaupt genug aus?



Der Zyklop Mini hält mindestens 65 Nm aus, das ist weit mehr, als man normalerweise an Kraft auf so ein kleines Werkzeug übertragen kann.

Welche Verbindungsteile kann ich auf den Zyklop Mini 1 aufstecken?



Bits und Nüsse. Bits kann ich direkt aufstecken. Ich kann auch erst einen Halter einstecken, der dann den Bit führt. Dieser dient dann ebenfalls als Verlängerung mit freilaufender Führungshülse. Für Nüsse brauche ich einen Adapter 1/4" Sechskant auf Vierkant, z. B. Wera 870/1 (im BitCheck und bei der einzelnen Bit-Ratsche im Set enthalten).