Zyklop Mini













EAN: 4013288195951

Teilenr:

Artikel-Nr:

Bit-Check 10 Zyklop Mini

BiTorsion 1

05057418001

Gewicht:

Ursprungsland:

Zolltarifnr.:

Abmessung: 127x76x25 mm

160 g

82079030













- 1/4"-Bit-Ratsche und BiTorsion-Bits für lange Lebensdauer
- Ideal für beengte Schraubsituationen
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen
- In werbefreier Weihnachtsbox

Viel Werkzeug auf kleinstem Raum. Die Sortierung nach Abtrieben und Größen ermöglicht einen schnellen Zugriff auf die Bits. Die Wera Bit-Ratsche. Gesenkgeschmiedete Vollstahlausführung. Feinzahnmechanik mit 60 Zähnen ermöglicht einen kleinen Rückholwinkel von 6° für präzises Arbeiten. Einfache Links/Rechtsumschaltung. Ergonomisch geformter Knarrenkopf und -hebel.

Bit-Check 10 Zyklop Mini BiTorsion 1, 10-teilig

Zyklop Mini



Satz-Inhalt:





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



851/1 BTZ PH 05056420001 1 x PH 1 x 25 mm 1 x PH 2 x 25 mm 05056422001



855/1 BTZ PZ 05056720001 1 x PZ 1 x 25 mm 1 x PZ 2 x 25 mm 05056722001



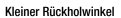
867/1 TORX® BTZ 05066122001 1 x TX 15 x 25 mm 05066124001 1 x TX 20 x 25 mm 05066126001 1 x TX 25 x 25 mm



840/1 BTZ Hex-Plus

1 x 4 x 25 mm 05056684001 1 x 5 x 25 mm 05056685001







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

Umschaltbar



Einfache Links/Rechtsumschaltung.



Zyklop Mini

Die Mini-Ratschen für alle schwer zugänglichen Anwendungsfälle.

Weblink

Zyklop Mini



Schnelles Schrauben



Mit der Zyklop Mini Bit-Ratsche können hohe Arbeitsgeschwindigkeiten erzielt das werden. Hierzu trägt Rändelrad bei, durch das sich das Verschrauben deutlich beschleunigen lässt, da die Bit-Ratsche erst beim abschließenden Anziehen der Schraube über den Griff bedient werden muss.

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.

BiTorsion Bits



BiTorsion Bits sind absolute Premium-Bits. Mit weicherer BiTorsion-Zone, wodurch die Härte des Schaftes um ca. 20 % gegenüber der Abtriebsspitze reduziert wird. Dadurch wird das Verwinden der Bitspitze bei auftretenden Belastungsspitzen größtenteils vermieden, was die Lebensdauer des Bits noch weiter erhöht.