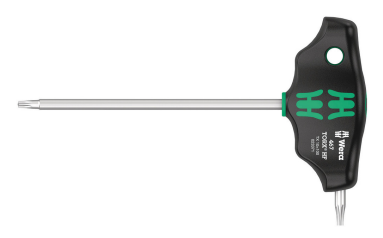
## 467 TORX® HF Quergriff-Schraubendreher mit Haltefunktion, TX 10 x 100 mm

#### Serie 400 Quergriff











**EAN:** 4013288208255 **Abmessung:** 132x78x15 mm

 Teilenr:
 05023371001
 Gewicht:
 30 g

 Artikel-Nr:
 467 TORX® HF
 Ursprungsland:
 CZ

**Zolltarifnr.:** 82054000

- 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
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit zusätzlichem kurzen Schenkel zur Übertragung extrem hoher Drehmomente durch die Hebelwirkung des langen Schenkels
- Mit Haltefunktion am langen Schenkel zum sicheren Halten der Schraube auf dem Werkzeug

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. Mit Haltefunktion zum sicheren Halt der TORX® Schraube auf dem Werkzeug. Spezielle Oberflächenvergütung für hohen Korrosionsschutz und optimale Passgenauigkeit in der Schraube.

#### Serie 400 Quergriff



# Ergonomischer 2-Komponenten Quergriff



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

### Das TORX® HF Profil



Das TORX® Profil mit dem Wera HF Feature (HF = Haltefunktion) hält durch eine optimierte Abtriebsgeometrie und dadurch entstehende Klemmkraft TORX® Schrauben sicher auf der Werkzeugspitze. Ideal bei Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen В. tiefliegenden wie Z. Sacklochverbindungen.

#### **Zweiter Schenkel**



Der seitlich dem Griff aus austretende zusätzliche kurze Schenkel ermöglicht die Übertragung extrem hoher Drehmomente, indem der lange Schenkel als Hebel eingesetzt wird.

#### **Hohe Drehmomente**



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

## Korrosionsschutz und Passgenauigkeit



Durch die spezielle Oberflächenvergütung erhalten die Klingen einen hohen Korrosionsschutz. Gleichzeitig ist die optimale Passgenauigkeit in der Schraube gewährleistet.

# Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

# 467 TORX® HF Quergriff-Schraubendreher mit Haltefunktion, TX 10 x 100 mm

# Serie 400 Quergriff



# Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

|             | $\odot$ |     |    |    |    |      | $\varnothing$ |
|-------------|---------|-----|----|----|----|------|---------------|
|             |         | mm  | mm | mm | mm | inch | mm            |
| 05023367001 | TX 6    | 100 | 12 | 32 | 65 | 4"   | 3,0           |
| 05023368001 | TX 7    | 100 | 12 | 32 | 65 | 4"   | 3,0           |
| 05023369001 | TX 8    | 100 | 12 | 32 | 65 | 4"   | 3,5           |
| 05023370001 | TX 9    | 100 | 12 | 32 | 65 | 4"   | 3,5           |
| 05023371001 | TX 10   | 100 | 12 | 32 | 65 | 4"   | 4,0           |
| 05023372001 | TX 15   | 100 | 15 | 38 | 77 | 4"   | 4,0           |
| 05023373001 | TX 20   | 100 | 15 | 38 | 77 | 4"   | 4,5           |
| 05023374001 | TX 20   | 200 | 15 | 38 | 77 | 8"   | 4,5           |
| 05023375001 | TX 25   | 100 | 15 | 38 | 77 | 4"   | 5,0           |
| 05023376001 | TX 25   | 200 | 15 | 38 | 77 | 8"   | 5,0           |
| 05023377001 | TX 27   | 200 | 20 | 49 | 99 | 8"   | 6,0           |
| 05023378001 | TX 30   | 200 | 20 | 49 | 99 | 8"   | 6,0           |
| 05023379001 | TX 40   | 200 | 20 | 49 | 99 | 8"   | 8,0           |
| 05023380001 | TX 45   | 200 | 20 | 49 | 99 | 8"   | 9,0           |