

Wechselklinge SYSTEM 4 Schlitz 1,5 / 3,0 mm, 120 mm, CVM-Stahl - Wiha 00576

Artikel-Nr. **WH-00576** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **00576** EAN **4010995005764**

Doppelseitige SYSTEM 4 Wechselklinge mit Schlitz 1,5 mm und 3,0 mm aus Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet und mattverchromt. Passt in alle Wiha SYSTEM 4 Griffe und verdoppelt die Einsatzbreite eines Griffs.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.011 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82079030



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Wiha 00576 ist eine doppelseitige Wechselklinge für das SYSTEM 4 Klingensystem: Eine Klinge, zwei Schlitzbreiten (1,5 mm und 3,0 mm). Der Sechskantschaft mit 4 mm Schlüsselweite passt in jeden kompatiblen SYSTEM 4 Griff und ermöglicht den schnellen Wechsel ohne Werkzeugwechsel.

Vorteile

- Zwei Schlitzbreiten in einer Klinge (1,5 mm und 3,0 mm) - weniger Klingen, mehr Einsatzmöglichkeiten
- Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet - hohe Zähigkeit und Verschleißfestigkeit
- Mattverchromte Oberfläche - korrosionsbeständig und langlebig
- Sechskantschaft 4 mm - passt in alle SYSTEM 4 kompatiblen Griffe
- Kompakte Länge 120 mm - auch in beengten Einbausituationen einsetzbar

Technische Daten

- Schlitz 1: 1,5 mm
- Schlitz 2: 3,0 mm
- Schneidenstärke 1: 0,25 mm
- Schneidenstärke 2: 0,5 mm
- Sechskantschaft: 4 mm
- Gesamtlänge: 120 mm
- Klingenmaterial: Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt

Anwendung

Eingesetzt in der Feinmechanik, Elektronikfertigung und überall, wo unterschiedliche Schlitzgrößen mit einem Griff abgedeckt werden sollen. Kompatibel mit dem Wiha SYSTEM 4 Griffsystem.
Hergestellt in Deutschland (HS 82079030).