

## BIT-SET SPEZIAL 75 MM, 50-TEILIG

**Artikelnummer: 114606**

Bit- Set Spezial 75 mm, 50-Teilig, für Arbeiten an Schrauben aller Art, insb. Sicherheits- und Spezialschrauben, Dank Überlänge von 75 mm hervorragend geeignet auch an wenig zugänglichen Stellen bei beengten Platzverhältnissen, mit Standard-Sechskant-Aufnahme 1/4" für Akkuschauber- und Handschauber-Betrieb, aus Chrom-Vanadium-Stahl, übersichtlich und verrutschsicher aufbewahrt in schlagfester Kunststoffbox (195 x 135 x 38 mm). Inhalt: Je 1 Stück Schraub-Bits; Universal-Bithalter, mit 1/4"-Sechskant-Aufnahme und Dauermagnet, Länge 60 mm. Schlitz 4 mm- 5 mm-6 mm; Schlitz mit Aussparung (Spanner / Klauenschlüssel) 4 mm- 6 mm- 8 mm-10 mm; Kreuzschlitz Phillips PH1- PH2; Kreuzschlitz Pozidriv PZ1- PZ2; Innen-Vierkant (Robertson) Gr.1- Gr.2; Innen-Sechskant 4 mm- 5 mm-6 mm; Innen-Sechskant 4 mm-5 mm-6 mm; Innen-Sechskant mit Bohrung (Tamper Resistant) 2 mm- 2,5 mm- 3 mm - 4 mm- 5 mm- 6 mm; Bits für Torx®- Schrauben T 10- T -15 -T -20 T -25 T- 30 ; Bits für Torx® -Schrauben mit Bohrung (Tamper Resistant) T 8TR-T10TR-T15TR-T20TR-T25TR-T27TR-T30TR-T-35-T40TR; Vierflügel (Torq-Set) TS6- TS8- TS10; Dreiflügel (TRI-WING) TW1- TW2 -TW-3 TW4; Zweiflügel (Klammer-Bits / Clutch) C 1- C 2 -C 3; XZN Vielzahn Gr. 5- Gr. 6- Gr. 8.



Länge (mm)	200 mm
Breite (mm)	39 mm
Höhe (mm)	140 mm
Gewicht (kg)	0,9 kg

Merkmal	Wert
Verpackung	Kunststoffbox
Schutzisoliert 1000 V	Nein
Anzahl der Bits gesamt	49
Anzahl der Bits Innensechskant	9
Mit Magnethalter	Ja
Anzahl der Bits PH	2
Anzahl der Bits Schlitz	4
Mit Bit-Knarre	Nein
Mit Handgriff	Nein

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de

Anzahl der Bits PZ	2
Anzahl der Bits Innensechsrund TX	14
Anzahl der Bits Zweiloch	4
Anzahl der Bits TriWing	4
Anzahl der Bits Innenvierkant	2

GTIN: 4021103146064

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Straße 1 – 5  
42855 Remscheid  
Telefon +49 2191 3718-01  
info@cimco.de • cimco.de