


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
A								<h3>Schraubendreher-Set mit 48-tlg. Präzisions-Bitsatz</h3> <ul style="list-style-type: none"> - Hochwertiges Schraubenzieher-Set aus beschichtetem Aluminium in einem Metall-Case mit komfortablem Pop-up-Mechanismus - Perfekt für Präzisionsarbeiten an Elektronik wie Laptop, PC, Smartphone oder Drohne, als Uhrmacherwerkzeug oder andere Feinmechaniker-Arbeiten - Präzisionsbits mit 4 mm Durchmesser und 28 mm Länge, zur besseren Übersicht mit Typen-Kennzeichnung auf dem Bit und bildlicher Darstellung im Case - Bit-Halter aus hochwertigem Metall, 15,7 cm lang, mit Antirutsch-Kerben • 4x Kreuzschlitz (PH) • 11x Innensechsrund (T, TH) • 9x Sechskant (H) • 7x Flachschlitz • 3x 5-Punkt (P) • 4x Tri-Wing • 3x Dreikant • 3x Innenvierkant (S) • 2x Spanner (U) • 1x SIM0.8, 1x Pinhead 2,5) - Fester Halt im Bit-Halter und sicheres Erfassen von Schrauben: Die im Case eingelassenen Magnetfächer magnetisieren und entmagnetisieren die Bits bei Bedarf 													
B																					
C																					
D																					
E																					
F																					
G																					
H																					

Screwdriver Set with 48-Piece Precision Bit Set

- High-quality screwdriver set made of coated aluminium in a metal case with handy pop-up mechanism
- Perfect for precision work on electronics such as laptops, PCs, smartphones or drones, as a watchmaker's tool or for other precision engineering work
- Precision bits with a diameter of 4 mm and a length of 28 mm, with type identification on the bit and pictorial representation in the case for a better overview
- Bit holder made of high-quality metal, 15.7 cm long, with anti-slip notches
- 4x cross recess (PH)
- 11x 6-point star (T, TH)
- 9x hexagon (H)
- 7x flat slot, 3x 5-point (P)
- 4x tri-wing
- 3x triangular
- 3x square socket (S)
- 2x tension wrench (U)
- 1x SIM0.8
- 1x pinhead 2.5
- Made from hardened chrome-vanadium steel for extra durability of the screwdrivers
- Safely stored, easy to remove: the bits are stored in magnetised recesses for a secure hold in the box

	Änderungen														
I			Datum	Name	gez.:	06.10.2025	ir	Bezeichnung							Blatt
J			Datum	Name	gepr.:	06.10.2025	ir	WZ 51in1 Präzisionsschraubendreher-Set - S2							1/1
J			Norm:					Zeichnungs-Nr.:							von
J			Änderungen vorbehalten / Subject to change				77835							J	

