



Die Weidmüller Bits sind Standard-Bits, die durch hohe Qualität, große Auswahl und ihr Leistungsvermögen überzeugen. Weidmüller gewährleistet durch prozessorgesteuerte Härteverfahren eine gleichbleibend hohe Produktqualität.

Der hochwertige Ausgangswerkstoff ermöglicht Drehmomentwerte, die weit über jenen liegen, die in den relevanten DIN-Normen vorgegeben sind:

- DIN 5261 für PH/PZ-Bits
- DIN 5263 für Schlitz-Bits
- Camcar-Norm für Innensechsrund TX-Bits

Das bedeutet eine lange Lebensdauer bei hohen Drehmomenten und damit ideale Voraussetzungen für Standard-Arbeiten.

Produktnutzen:

- Geeignet für alle Schraubfälle. Dank günstiger Härte-
werte von 59-61 HRC sowohl für Hand- als auch für
Maschinenbetrieb geeignet
- Gute Verschleißfestigkeit und damit hohe Lebensdauer
- Optimaler Passsitz in DIN-Schrauben für geringen Ver-
schleiß und optimale Drehmoment-Übertragung
- Fertigung auf Basis professioneller Qualitätskriterien
nach gültigen ISO-Normen mit gleichbleibend hoher
Produktqualität

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schraubwerkzeug
Best.-Nr.	2748200000
Art	UBH 1/4 E6,3
GTIN (EAN)	4050118895339
VPE	5 ST

Technische Daten**Zulassungen**

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Breite	74 mm	Breite (inch)	2.9134 inch
Nettogewicht	22 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Technische Daten

Artikelbeschreibung Bithalter 1/4

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002118	ETIM 9.0	EC002118
ETIM 10.0	EC002118	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		