

DREHMOMENT-SCHRAUBENDREHER, -ADAPTER UND BITS

NEU

► 4-563

Mini-Drehmoment-Schraubendreher 0.05 - 0.6 Nm mit Adapter

mit mehrfarbigem Aluminiumgriff mit Rändelung Innensechskant 1/4" (6,35 mm),
 einstellbares Drehmoment von 0,05 bis 0,6 Nm Toleranz: ± 6 %
 mit Adapter von 6,3 mm auf 4 mm Bits. Klingenlänge 15 mm, Klingen Ø 10 mm
 Material Qualitätswerkzeugstahl
 Gesamtlänge: 100 mm
 Gewicht: 111 g



4-563

► Drehmoment-Adapter für 4 mm (5/32") Bits

Drehmoment Adapter Länge 22 mm (ohne Schaft),
 Adapter Ø 8 mm, 6-kt. Aufnahme 4,0 mm, (5/32")
 Material Edelstahl und Qualitätswerkzeugstahl
 Toleranz: ± 10 %
 Gewicht: 7,5 g



Folgende Ausführungen stehen zur Auswahl, Angaben in mm:

Art.-Nr.	Beschreibung	NM	KgfcM	in-lb	Größe/ Antrieb	Klingen-Länge	Klingen- Durchmesser	Gesamtlänge	Gewicht in g
4-971	Drehmoment-Adapter für 4 mm Bits	0.1	1.0	0.9	4	10	8	32	7,5
4-972	Drehmoment-Adapter für 4 mm Bits	0.2	2.0	1.8	4	10	8	32	7,5
4-973	Drehmoment-Adapter für 4 mm Bits	0.3	3.1	2.7	4	10	8	32	7,5
4-974	Drehmoment-Adapter für 4 mm Bits	0.4	4.1	3.5	4	10	8	32	7,5
4-975	Drehmoment-Adapter für 4 mm Bits	0.5	5.1	4.4	4	10	8	32	7,5
4-976	Drehmoment-Adapter für 4 mm Bits	0.6	6.1	5.3	4	10	8	32	7,5
4-977	Drehmoment-Adapter für 4 mm Bits	0.7	7.1	6.2	4	10	8	32	7,5

► Drehmoment-Adapter für 1/4" (6,35 mm) Bits

Drehmoment Adapter Länge 39 mm (ohne Schaft),
 Adapter Ø 12 mm, 6-kt. Aufnahme 1/4" (6,35 mm),
 Material Edelstahl und Qualitätswerkzeugstahl
 Toleranz: ± 10 %
 Gewicht: 21 g



Folgende Ausführungen stehen zur Auswahl, Angaben in mm:

Art.-Nr.	Beschreibung	NM	KgfcM	in-lb	Farb- Codierung	Größe/ Antrieb	Klingen-Länge	Klingen- Durchmesser	Gesamtlänge	Gewicht in g
4-981	Drehmoment-Adapter für 1/4" Bits	0.6	6.1	5.3	rot	6,35	10	12	39	26
4-982	Drehmoment-Adapter für 1/4" Bits	0.9	9.2	8.0	braun	6,35	10	12	39	26
4-983	Drehmoment-Adapter für 1/4" Bits	1.2	12.0	10.6	grün	6,35	10	12	39	26
4-984	Drehmoment-Adapter für 1/4" Bits	1.4	14.0	12.4	orange	6,35	10	12	39	26
4-985	Drehmoment-Adapter für 1/4" Bits	2.0	20.0	17.7	lila	6,35	10	12	39	26
4-986	Drehmoment-Adapter für 1/4" Bits	3.0	30.6	26.6	blau	6,35	10	12	39	26

BIT-ADAPTER, GRIFFE UND BITS

▶ 4-106

Schraubendrehergriff mit 4 mm (5/32") Bitmagnethalteraufnahme

2-Komponenten Kunststoff-Griff, ergonomisch geformt, rutschfest, Klingen Ø 7,5 mm,
Aufnahme SW 4 mm, Material Qualitätswerkzeugstahl,
Gesamtlänge: 110 mm
Gewicht: 38 g

▶ 4-107

Schraubendrehergriff mit 1/4" (6,35 mm) Bitmagnethalteraufnahme

2-Komponenten Kunststoff-Griff, ergonomisch geformt, rutschfest, Klingen Ø 10,0 mm,
Aufnahme SW 1/4" (6,35 mm), Material Qualitätswerkzeugstahl,
Gesamtlänge: 120 mm
Gewicht: 58 g

▶ 6-340-1

Bit Halter für 4 mm (5,32") 6kt Bits, mit ESD Beschichtung

ergonomisch geformter Griff, Material Aluminium, ESD pulverbeschichtet
Oberflächenwiderstand $10^6 - 10^9$ Ohm, Norm: IEC 61340-5-1
Gesamtlänge: 80 mm
Gewicht: 15 g

▶ 4-564

Bit Adapter 1/4" (6,35 mm) > 4 mm (5,32") Bit

Klingenlänge 28 mm, Klingen Ø 8 mm, Material Stahl/Aluminium
Gesamtlänge: 42,5 mm
Gewicht: 11 g

▶ 4-566

Bit Adapter 1/4" (6,35 mm) > 4 mm (5,32") Bit

Material Qualitätswerkzeugstahl, Klingenlänge 15 mm, Klingen Ø 10 mm
Gesamtlänge: 25 mm
Gewicht: 6 g

▶ 4-567

Bit-Adapter 4 mm (5,32") Bits Verlängerung 60 mm

Aufnahme 4 mm, Stahl-Aluminium-Kombination eloxiert,
perfekt kombinierbar mit Drehmoment-Adapter-Set Art.-Nr. 4-970-KSB
Gesamtlänge: 60 mm
Gewicht: 7,5 g

▶ 6-340-2

Bit-Adapter 4 mm (5,32") Verlängerung 115 mm

Aufnahme 4 mm, Stahl-Aluminium-Kombination sandgestrahlt,
perfekt kombinierbar mit Drehmoment-Adapter-Set Art.-Nr. 4-970-KSB
Gesamtlänge: 115 mm
Gewicht: 13 g

▶ 4-565

Flexibler Bithalter für 4 mm (5,32") Bits

Aufnahme SW 4 mm, Material Stahl/Gummi,
Gesamtlänge: 200 mm
Gewicht: 23 g

NEU

