

KL-4015-400

Steckschlüsseladapter-Satz für Gewindebohrer



GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41
78166 - Donaueschingen
Postfach 1329
78154 Donaueschingen - GERMANY
☎ +49 (0) 771 / 8 32 23-0
☎ +49 (0) 771 / 8 32 23-90
✉ info.gam@gedore.com



www.gedore-automotive.com



05/2024

KL-4015-400 (DE240508).indd

PRODUKTBESCHREIBUNG

KL-4015-400 - Steckschlüsseladapter-Satz für Gewindebohrer

Passend für herkömmliche Gewindebohrer mit einer 4-kant Aufnahme von 2,8 bis 8,4 mm.

Zum Antreiben von Gewindebohrern mit einer herkömmlichen 1/4" oder 3/8" Umschaltknarre.

- Ideal an besonders schwer zugänglichen Stellen
- Für Gewindebohrer von M1 bis M12 sowie 1/16" bis 1/2"
- Einsetzbar, wo die Verwendung herkömmlicher Windeisen unmöglich ist
- Zusätzlicher Einsatz von Verlängerungen und Gelenkstücken möglich
- Sicherer Halt des Gewindebohrers durch integrierten Magneten
- Übersichtlich aufbewahrt auf einer Metall-Steckleiste



Lieferumfang/Einzelteilübersicht

Pos.	Artikel Nr.	Beschreibung	Mg.
A	KL-4015-4001	Steckeinsatz Vierkant Gr. 1	1
B	KL-4015-4002	Steckeinsatz Vierkant Gr. 2	1
C	KL-4015-4003	Steckeinsatz Vierkant Gr. 3	1
D	KL-4015-4004	Steckeinsatz Vierkant Gr. 4	1
E	KL-4015-4005	Steckeinsatz Vierkant Gr. 5	1
F	KL-4015-4006	Steckeinsatz Vierkant Gr. 6	1
G	KL-4015-4007	Steckeinsatz Vierkant Gr. 7	1
H	KL-4015-4008	Steckeinsatz Vierkant Gr. 8	1
I	KL-4015-4009	Metall-Steckleiste	1

Technische Daten

Länge 1/4" Einsatz:.....	30 mm
Länge 3/8" Einsatz:.....	40 mm
Antrieb:	1/4" (6,3 mm) bzw. 3/8" (10 mm)
Abtrieb:	4-kant-Aufnahme
Aufnahme-Ø:	Gr. 1 = 2,8 mm, Gr. 2 = 3,4 mm, Gr. 3 = 4 mm, Gr. 4 = 4,6 mm, Gr. 5 = 6,4 mm, Gr. 6 = 7 mm, Gr. 7 = 7,3 mm, Gr. 8 = 8,4 mm
Gewicht:.....	0,3 kg

⚠ SICHERHEITSHINWEISE UND VORSCHRIFTEN

- Lesen und verstehen Sie diese Produktinformation **vor der Verwendung** des Spezialwerkzeuges. Diese dient dazu, Sie mit dem Spezialwerkzeug vertraut zu machen für eine **sichere Verwendung**!
- Verwenden Sie das Spezialwerkzeug **bestimmungsgemäß**, und führen Sie Wartungs- und Reparaturarbeiten **immer** auch unter Beachtung der Vorschriften zur Arbeitssicherheit und Unfallverhütung sowie der Anweisungen des Fahrzeugherstellers durch!
- Kontrollieren Sie das Spezialwerkzeug vor **jeder** Verwendung **sorgfältig** auf Beschädigungen, lose Teile oder unzulässige Änderungen, und verwenden Sie dieses **niemals**, wenn solche festgestellt wurden!
- Tragen Sie bei der Arbeit, wenn nötig, **immer** Ihre persönliche Schutzausrüstung wie z.B. Schutzbrille, Schutzhandschuhe und Sicherheitsschuhe!
- Unterbrechen Sie **sofort** die Arbeit, wenn Sie sich bei der Verwendung mit dem Spezialwerkzeug unsicher sind, und nehmen Sie **gegebenenfalls** Kontakt mit der **GEDORE Automotive GmbH** auf!
- Entsorgen Sie das Spezialwerkzeug und Verpackungsmaterial umweltgerecht gemäß der gesetzlichen Vorgaben. Erkundigen Sie sich gegebenenfalls bei Ihrer örtlichen Behörde oder der **GEDORE Automotive GmbH** nach umweltfreundlichen Entsorgungsmöglichkeiten!