

KUKKO // *Pull forward*



NEUHEITEN 2026





Vorwort

Sehr geehrte Geschäftspartnerinnen,
sehr geehrte Geschäftspartner,

Innovation ist der Motor unseres Fortschritts – und zugleich das Versprechen, das wir unseren Kunden und Partnern Jahr für Jahr geben. Auch 2026 setzen wir diesen Weg konsequent fort und präsentieren Ihnen in dieser Broschüre unsere neuesten Produktentwicklungen sowie digitale Lösungen, die den Arbeitsalltag unserer Anwender noch effizienter, sicherer und komfortabler gestalten.

Neben zahlreichen neuen Premium-Werkzeugen zur zerstörungsfreien Demontage, wie den Kombi-Abziehern mit selbstzentrierenden Abziehschenkeln (Baureihe 114), den Universal-Abziehern Alfred (Baureihen 20 und 30), den Powerplates (Baureihe 606), dem Abzieher- und Ausdrückersatz mit C-Pressrahmen (Baureihe K-363) und vielen weiteren Produkten, setzt KUKKO konsequent auf die Digitalisierung und entwickelt smarte Lösungen für die Werkstatt der Zukunft.

• KUKKEY – der 24/7 KI-gestützte Chat-Assistent

KUKKEY steht 24/7 als Assistent zur Verfügung und bietet das ultimative Wissen rund ums Abziehen. So erhalten Anwender jederzeit schnelle, präzise und zuverlässige Unterstützung – direkt dort, wo sie sie brauchen.

• Gewindeadapter-Konfigurator

Mit einer einfachen Formel revolutioniert KUKKO die Auswahl von Adaptern: Für jedes Gewinde finden Sie nun den passenden Adapter. Mit diesem weltweit einzigartigen Konfigurator ermitteln Sie Ihren persönlichen Adapter in nur drei Klicks – aus nahezu unendlichen Kombinationsmöglichkeiten.

• Digitaler Produktpass (DPP)

Mit der Einführung des digitalen Produktpasses setzt KUKKO neue Maßstäbe in der Werkzeugindustrie. Der DPP liefert umfassende Informationen zu Materialien, Herkunft, CO₂-Fußabdruck, Reparierbarkeit, Recyclingfähigkeit und allen wichtigen technischen Merkmalen. So erhalten Anwender volle Transparenz und fundierte Entscheidungsgrundlagen für den Einsatz und die Nachhaltigkeit ihrer Werkzeuge. KUKKO ist hier einmal mehr Vorreiter und führt den DPP ein Jahr vor offizieller Pflicht ein.

Wir laden Sie herzlich ein, einen Blick auf unsere neuesten Entwicklungen zu werfen, sich von innovativen Produkten inspirieren zu lassen und gemeinsam mit uns die Zukunft der zerstörungsfreien Demontage aktiv zu gestalten – lassen Sie uns gemeinsam neue Wege beschreiten.

Herzlichst,



Michael Kleinbongartz
CEO K+K Swiss AG
Geschäftsinhaber KUKKO oHG



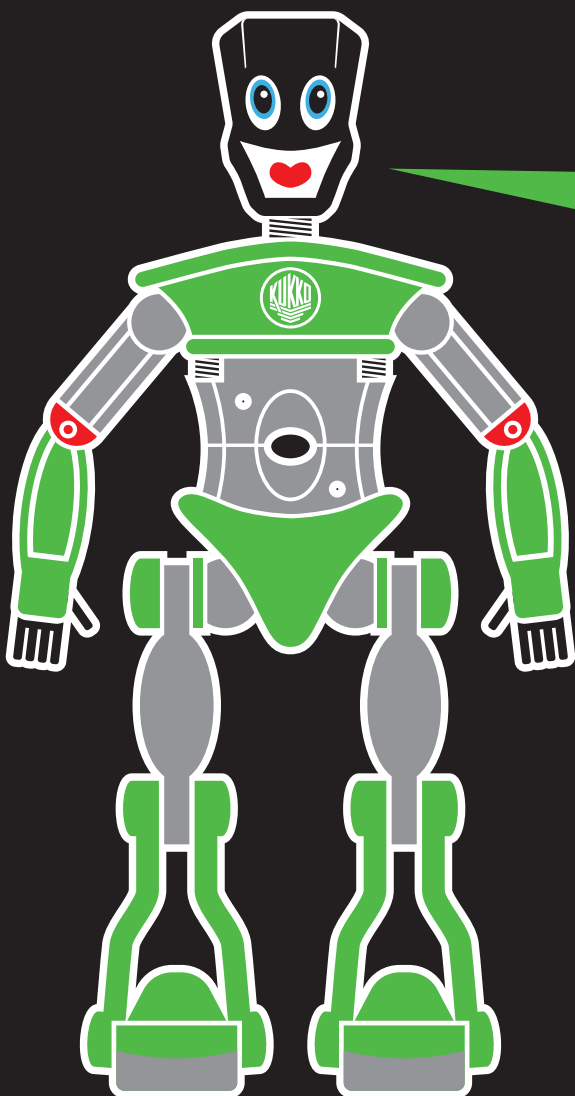
Max Alfred Kleinbongartz
Geschäftsführer K+K Swiss AG
Geschäftsteilhaber KUKKO oHG

KUKKEY - Bot mit KI-Superpower

Egal, wo Du bist. Ob im Betrieb, in der Werkstatt, auf dem Feld, zu Wasser, in der Luft oder ganz entspannt beim Hobby in der Freizeit, ich helfe Dir, dass alles wieder läuft.

Ob Du festgerostete Lager, fiese Buchsen oder widerspenstige Zahnräder hast – ich sage Dir mit wenigen Klicks, was der richtige Abzieher ist.

Und wenn Du nicht weiterkommst, quatschen wir einfach direkt. Denn meine Kollegen im Vertrieb und in der Welt sind fast genauso omnipräsent wie ich.



Hier geht's
direkt zum
Chat:



kukkey.com

Der 24/7 Chat Assistent

Was ich alles kann:

- Ich finde in Sekunden das passende KUKKO-Werkzeug für Deinen Anwendungsfall
- Ich erkläre Dir die richtige Anwendung
- Ich habe Tipps, Tricks & Profi-Know-How für jede Herausforderung
- Und wenn's mal kompliziert wird: Ich hol Dir echte Menschen von KUKKO aus Hilden und aller Welt dazu

Tipps für schnelle Treffer:

- **Gib mir möglichst viel Kontext** - je präziser Du Deinen Anwendungsfall beschreibst, umso besser
- **Folgende Hinweise sind für mich wichtig:**
 - In welchem Bereich/Branche brauchst Du meine Hilfe?
(Maschine, Automobil, Mechanik, etc.)
 - Was ist Dein abzuziehendes Bauteil?
(Kugellager, Zahnrad, Riemenscheibe, etc.)
- **Wie ist die Zugänglichkeit zum Bauteil?**
 - Gibt es Abstützflächen
 - Ist das Bauteil auf einer Welle und/oder leicht versenkt oder in einer tieferen Versenkung
 - Raummaße (Platz neben/unter dem Bauteil)
- **Welche Kräfte sind notwendig?**

Wenn du abschätzen kannst, ob Superkräfte für eine hydraulische Abziehung notwendig sind, wäre es für mich sehr wichtig zu wissen
- Suchst Du die **spezielle Lösung** für Deinen Anwendungsfall, oder möchtest Du eine **universelle Abziehlösung**, die Dich auch in Zukunft glücklich macht?

GEWINDEADAPTER

SELBST KONFIGURIEREN

Testen Sie den einzigartigen Konfigurator für Gewindeadapter von KUKKO.



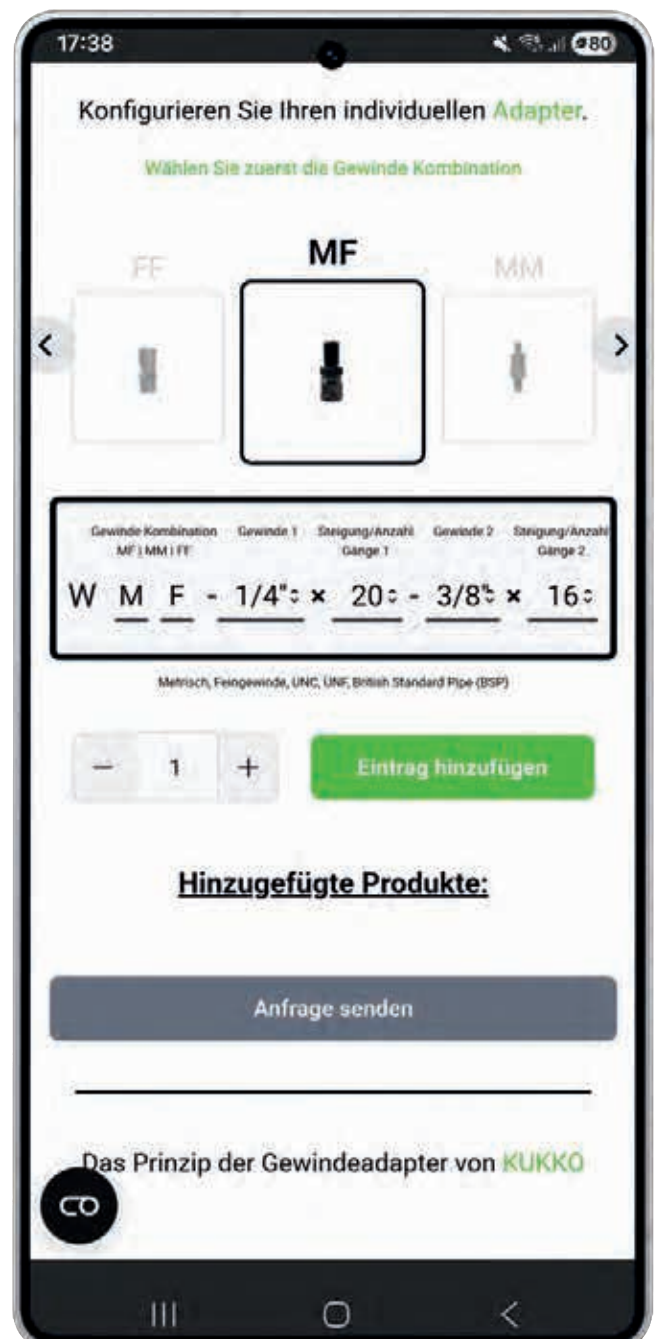
- Gehen Sie auf:
GEWINDEADAPTER.COM

- Oder scannen Sie den QR-Code:



- Direkt loslegen & mit wenigen Klicks zu ihrem Adapter

3 Gewindekombinationen:



SUPER-CONTENT FÜR ALLE KUKKO-FANS:

Youtube-Kanal

KUKKO TOOLS

Tauchen Sie ein in die Welt von KUKKO

Produkte hautnah erleben: Praxisnahe Anwendungsvideos, anschauliche Tutorials zu den vier Abziehprinzipien und spannende Einblicke in das Unternehmen – alles auf unserem YouTube-Kanal. Lernen Sie direkt vom Erfinder des Abziehers wertvolle Tipps und Tricks und lassen Sie sich inspirieren. Kanal abonnieren, immer auf dem Laufenden bleiben und kein neues Video mehr verpassen – der Kanal wird regelmäßig mit neuen Inhalten aktualisiert.



Direkt zum Channel

KUKKO ♥ HONDA DAX

Du auch?
Dann werde Teil der Community
und verfolge wie ein Original
aus den 60ern zur
KUKKO Honda Dax wird.



Entstehungsgeschichte
KUKKO ♥ Honda Dax:



KUKKO führt bereits 2026 den als Vorreiter in der Werkzeug-

1. Scannen des QR-Codes



Vorteile des weltweit eingeführten DPP:

Maximale Transparenz

Alle relevanten Produktinformationen sind zentral gebündelt und jederzeit digital abrufbar.

Eindeutige Identifikation

Individueller Datensatz für jede Seriennummer sorgt für maximale Transparenz.

Schnellere Wartung und Reparatur

Direkter Zugriff auf Ersatzteile, technische Daten und Anwendungsinformationen.

Schutz vor Produktfälschungen

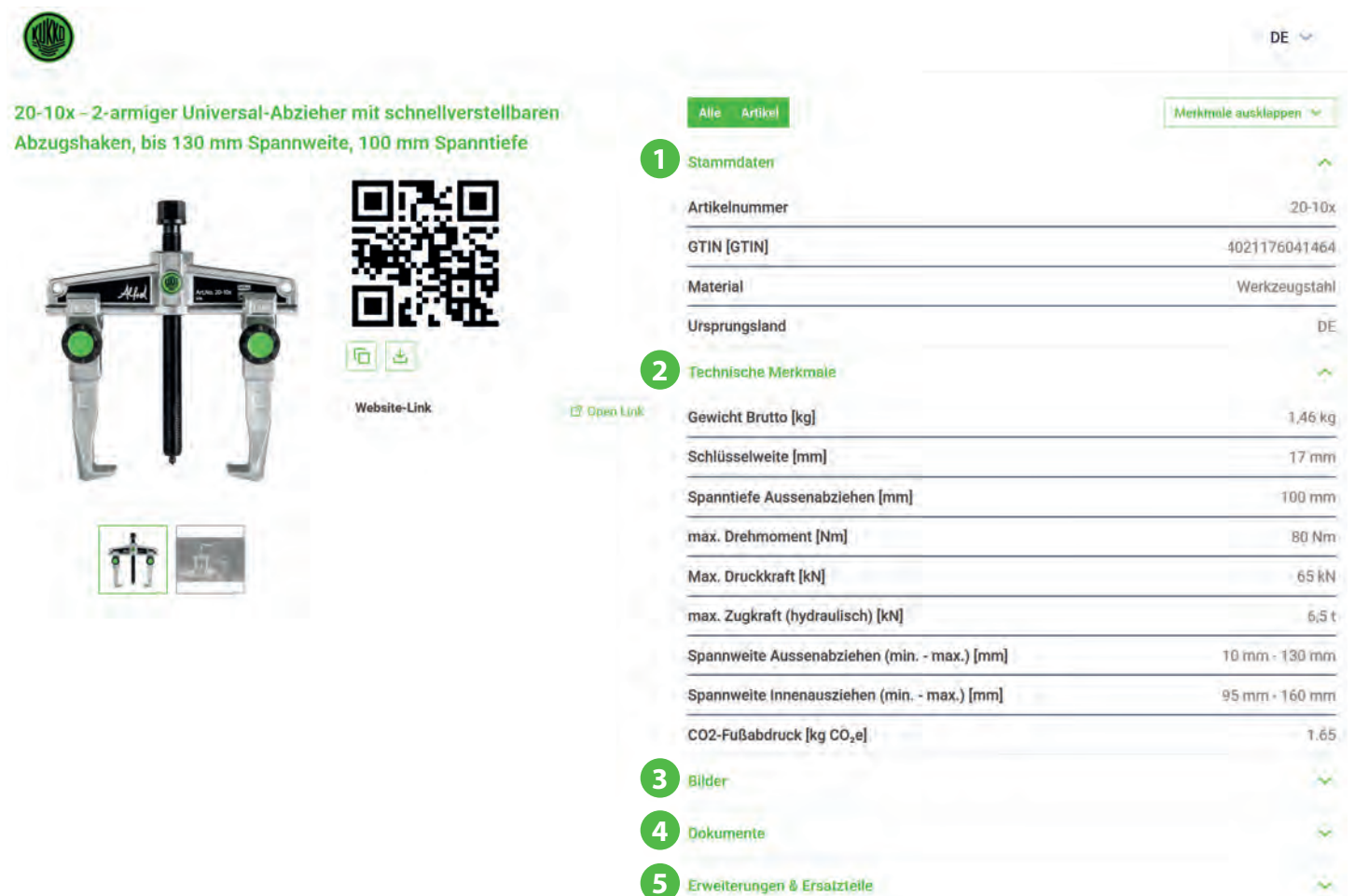
Der digitale Produktpass bestätigt die Echtheit eines originalen KUKKO Produkts.

Mehr Nachhaltigkeit

Transparente Material- und Produktinformationen unterstützen Ressourceneffizienz.

digitalen Produktpass ein – industrie

2. Weiterleitung zur individuellen Produktseite DPP (hier am Beispiel des Artikels 20-10x)



20-10x – 2-armiger Universal-Abzieher mit schnellverstellbaren Abzugshaken, bis 130 mm Spannweite, 100 mm Spanntiefe

Website-Link

Open Link

Merkmale ausklappen

1 Stammdaten	
Artikelnummer	20-10x
GTIN [GTIN]	4021176041464
Material	Werkzeugstahl
Ursprungsland	DE
2 Technische Merkmale	
Gewicht Brutto [kg]	1,46 kg
Schlüsselweite [mm]	17 mm
Spanntiefe Aussenabziehen [mm]	100 mm
max. Drehmoment [Nm]	80 Nm
Max. Druckkraft [kN]	65 kN
max. Zugkraft (hydraulisch) [kN]	6,5 t
Spannweite Aussenabziehen (min. - max.) [mm]	10 mm - 130 mm
Spannweite Innenausziehen (min. - max.) [mm]	95 mm - 160 mm
CO2-Fußabdruck [kg CO ₂ e]	1,65
3 Bilder	
4 Dokumente	
5 Erweiterungen & Ersatzteile	

Der DPP beinhaltet folgende Informationen:

- 1 Stammdaten
- 2 Technische Merkmale
- 3 Bilder
- 4 Dokumente
- 5 Erweiterungen & Ersatzteile

Digitaler Support

Einfach QR-Code scannen

Alles auf einen Blick: Greifen Sie auf tagesaktuelle Preislisten und Warenverfügbarkeiten zu, entdecken Sie unser Sortiment im Online-Katalog und bleiben Sie mit unserem Newsletter stets auf dem neuesten Stand. QR-Code scannen – direkt starten und profitieren!

Über kundenindividuelle Shares erhalten Sie unsere tagesaktuellen **Preislisten und Warenverfügbarkeiten**



Preislisten und
Warenverfügbar-
keiten

Unser **Gesamtkatalog** mit allen Produkten ist über den folgenden QR-Code abrufbar

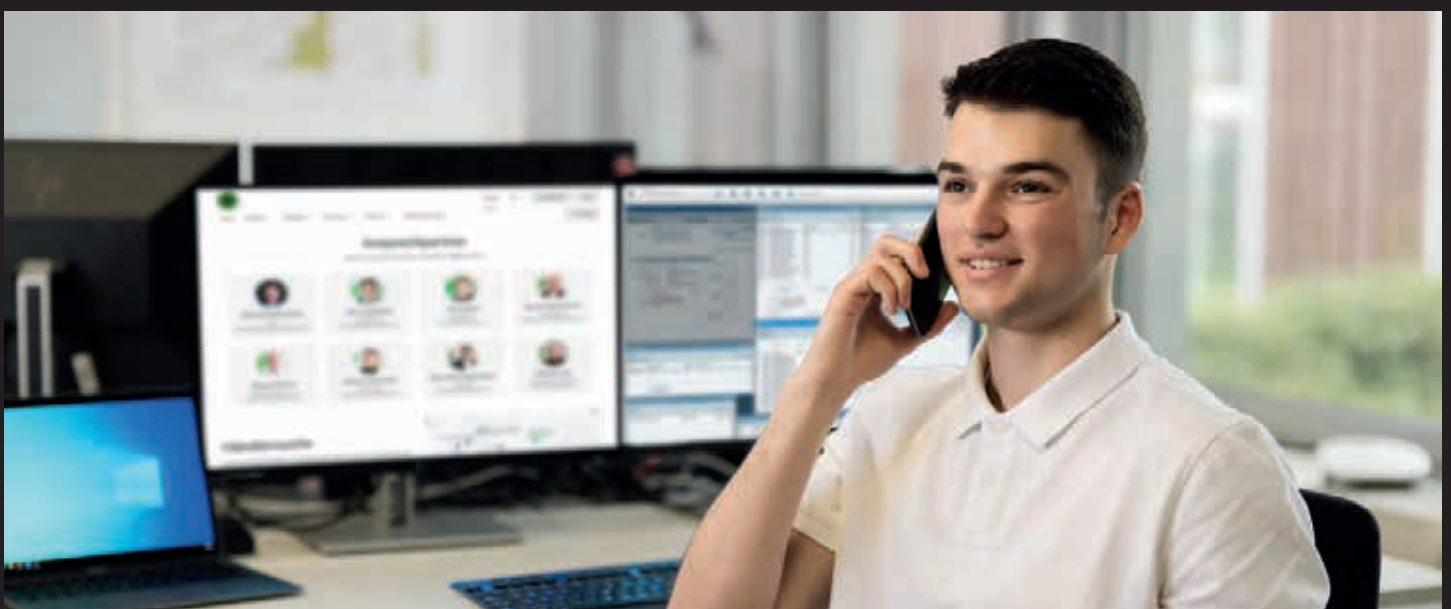


Gesamtkatalog

Um immer up-to-date zu sein über alle Produktneuheiten, Aktionen oder Termine abonnieren Sie unseren **Newsletter** hier



Newsletter



Think global, act local

Globales Netzwerk mit lokaler Präsenz

Bei KUKKO sind wir immer für Sie da – weltweit vernetzt, lokal präsent. Mit Niederlassungen in Amerika, Europa und Asien profitieren Sie von unserem internationalen Know-how, ohne auf persönlichen Service zu verzichten.



● USA ● BENELUX ● GERMANY ● NORDIC ● ITALIA ● POLSKA ● SHANGHAI

KONTAKT DACH:



Ansprechpartner:

Jan Bartos

team.dach@kukko.com

KUKKO Werkzeugfabrik

Kleinbongartz & Kaiser oHG

Heinrich-Hertz-Str. 5

40721 Hilden

GERMANY

Individuell bestückte Schaumstoffeinlagen für Werkstattwagen aller führenden Industriemarken

KUKKO bietet passgenaue Schaumstoffeinlagen für eine strukturierte Organisation von Werkzeugen in Werkstattwagen aller Art. Jede Einlage wird exakt an die spezifischen Anforderungen angepasst und gewährleistet eine passgenaue Aufnahme der Abziehwerkzeuge. Dies schützt nicht nur vor Beschädigungen, sondern verlängert auch die Lebensdauer der Arbeitsmittel nachhaltig.

Das integrierte Shadowboard-System schafft eine klare Übersicht über das gesamte Sortiment. Fehlende Werkzeuge sind sofort erkennbar, wodurch Arbeitsabläufe optimiert und Suchzeiten deutlich reduziert werden.

Werkzeug-Sets mit Schaumeinlage am Beispiel FACOM:



Vorteile auf einen Blick:

- **Passgenau gefertigt:** Schaumstoffeinlagen exakt auf Werkstattwagen abgestimmt
- **Werkzeugschutz:** Schaumstoffeinlage verhindert Beschädigungen am Werkzeug
- **Schneller Überblick:** Shadowboard-System zeigt fehlende Werkzeuge sofort an
- **Effiziente Arbeitsabläufe:** Suchzeiten reduzieren, Abläufe optimieren
- **Markenübergreifend einsetzbar:** Flexible Anpassung für Industriemarken
- **Sofort einsatzbereit: Bestückung mit Premium-Werkzeugen aus dem KUKKO-Sortiment**
- **Hochwertige Materialien:** Langlebig, robust und professionell in Optik und Haptik

Direkte Weiterleitung
zu Ihrer
individuellen Bestückung



Kundenservice
Werkzeugwagen

KUKKO ist bereits Systempartner vieler führender Industriemarken wie z. B. Facom, Hazet, Hoffmann, Snap-On, Stahlwille etc.

Aufbewahrung & Präsentation

Um direkt am Verkaufsort und in der Werkstatt zu überzeugen, bietet KUKKO eine breite Palette an unterstützenden POS-Medien und Ordnungssystemen. Diese reichen von **XS - XXL**. Angefangen von aufmerksamkeitsstarken Verkaufsdiskays über anwendungsfokussierte Demowürfel bis hin zu voll ausgestatteten Demowagen – ideal, um Produkte sichtbar, erlebbar, ordentlich und verkaufstark zu präsentieren.

XS

Verkaufsdiskay

Das Verkaufsdiskay ist zwar die kleinste Form der Produktpräsentation, doch gerade seine Kompaktheit macht es zu einem echten Hingucker auf jeder Ladentheke. KUKKO gilt als der erste Werkzeughersteller, der seine Produkte gezielt auf einem Verkaufsdiskay zur Verkaufsförderung präsentiert hat.



ab 1.000 € + *

S

Demowürfel

Der Demowürfel eignet sich sowohl für Präsentationszwecke sowie Produktschulungen. Durch seine sechseckige Bauform ist er ein echter Eyecatcher. Ob im Showroom, auf Messen oder auf der Empfangstheke im Fachhandel – der Demowürfel zieht die Blicke auf sich.

Branchenspezifische Ausstattung:

- Technischer Handel
- KFZ
- uvm.

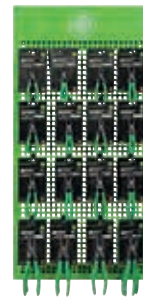


ab 2.000 € + *

M

Wandtafel

Die Wandtafel im unverkennbaren KUKKO Grün ist der Eyecatcher in jeder Werkstatt. Wie ein modernes Dashboard bietet sie auf überschaubarem Raum ein kompakt zusammengestelltes Sortiment an Werkzeugen und Zubehör. Shadowboard-Aufkleber sorgen für Ordnung, indem sie jedem Werkzeug einen festen Platz zuweisen.



ab 3.000 € ++ *

L

Cube

Der Werkstattwagen KUKKO-Cube ist die smarte Lösung für Arbeiten mit hohen Anforderungen an Transport und Aufbewahrung. Für mobilen Einsatz und Präsentationen ist der Cube die ideale Lösung. Ausziehbare Schubfächer bieten Platz für insgesamt vier L-Boxx-Koffer.



ab 3.500 € + *

XL

Verkaufswände

Die massive Verkaufswand präsentiert die KUKKO Werkzeuge in einer maximalen Sortimentsbreite und Produktvielfalt. Die Bestückung der Wand erfolgt je nach Anwendungsschwerpunkt oder Branchenorientierung individuell. Dank großzügiger Platzierungsmöglichkeiten kann das gesamte Werkzeugsortiment opulent und gleichzeitig effizient präsentiert werden.



ab 10.000 € ++ *

XXL

Demowagen

Der vollausgestattete Demowagen von KUKKO ist der ideale, weltweite Berater auf vier Rädern. Ob auf Messen, direkt beim Kunden oder bei Schulungen – unabhängig von räumlichen Restriktionen liefert der mobile Showroom einen umfassenden Einblick in das Produktportfolio von KUKKO.



Demowagen buchen



ab 15.000 € ++ *

Twist Lock Dosen

KUKKO Original Abzieher werden ökologisch nachhaltig aufbewahrt und präsentiert.

Die 100% recycelten Dosen aus Rezyklat sind:

- Stapelbar
- Wiederverschließbar
- Mehrfach nutzbar
- Feuchtigkeit- und Ölresistent



NEUE PRODUKTE IN FOLGENDEN TÄTIGKEITEN (INKLUSIVE SEITENANGABE):

BAUREIHE	20-Classic	20+	20x	114	606	606-A	K-606
 Aussen							
SEITE	20	22	24	28	31	32	33

BAUREIHE	21-4x
 Innen	
SEITE	36



BAUREIHE	K-222	223-0	177-0	177/10	177-A
 Demontage					
SEITE	41	43	45	46	47

BAUREIHE	K-363	129-7	129-7-H	451	134
 Automotive					
SEITE	51	53	54	57	59

BAUREIHE	76
 Schrauben & Antrieb	
SEITE	62

BAUREIHE	20x-TK-13	X-SB-224
 Aufbewahrung & Präsentation		
SEITE	66	67

BAUREIHE	201-F	202-F	K-200-F	K-201-F	K-202-F
 Funkenfrei					
SEITE	70	71	72	73	74

BAUREIHE	90-100	90-200	90-190	90-900	91-160	404	1919-900
 Essen & Trinken							
SEITE	78	79	80	81	82	83	84



20 | 30 | 11



114



606



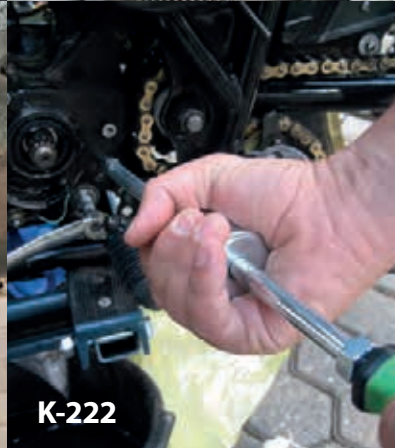
21



K-363



129-7-H



K-222



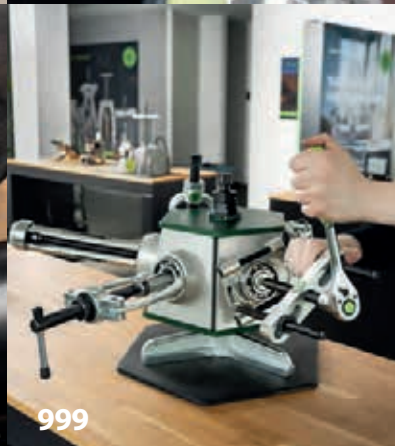
223-0



177-0



76



999



X-SB-224



201-F



90-100



90-200



91-900



90-190



91-160



404



1919-900



Art.No.
114-3
SAL.31948-002



max.
175
mm

3

KUKKO

3

31

FATZ



AUSSEN- ABZIEHEN

Beim Außenabziehen wird das abzuziehende Teil, das auf einer Welle sitzt und von außen frei zugänglich ist, mit den Abzugshaken von außen gegriffen. Durch das Anziehen der Spindel wird das Bauteil fixiert. Anschließend wird der Sechskant am Spindelkopf mit einem Betätigungswerkzeug in Bewegung gesetzt, bis das Bauteil gelöst ist.

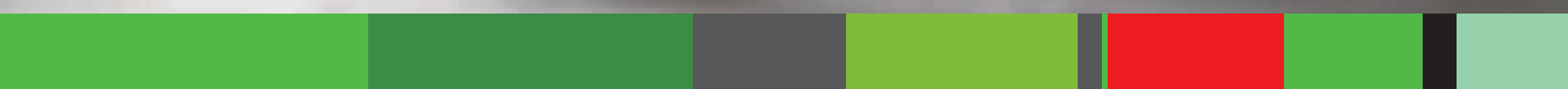
KUKKO // *Pull forward*



BAUREIHE 20 | 30 | 11

UNIVERSAL ABZIEHER

Alfred



NEUE FEATURES DER BAUREIHEN 20 | 30 | 11



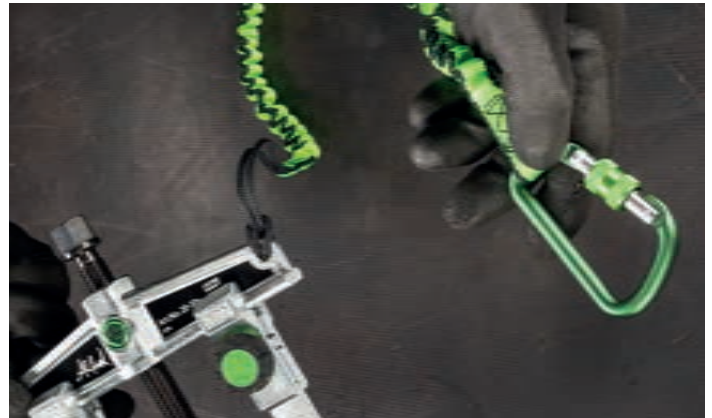
Als Orientierungshilfe befindet sich oberhalb der Traverse eine Skala für ein gleichmäßiges Verschieben der Abzugshaken, was ein sicheres Einstellen der Haken garantiert.



Für eine noch höhere Belastbarkeit wurden die neuen Traversen der Abzieher mit verstärkten Schultern ausgestattet. Damit ist selbst unter hoher Zugkraft eine maximale Stabilität gewährleistet.



Unterhalb der Traverse befindet sich neben der Ersatzteilnummer für Nachbestellungen eine weitere Nummer, die Auskunft darüber, welche Spindel mit der Traverse kompatibel ist.



Für eine zusätzliche Sicherung des Abziehers sowie zur sicheren Fixierung bei der Arbeit oder Aufbewahrung sind zwei seitliche Ösen an der Traverse angebracht worden, die die Anbringung einer Fallsicherung (Baureihe 660) ermöglichen.

ZWEI NEUE GRÖSSEN

Für noch mehr Flexibilität beim Abziehen ist das Abzieherprogramm um zwei Größen (20-0x und 20-00x) erweitert worden. Hierdurch ergibt sich beim Außenabziehen ein Spannweitenbereich von 0 bis 750 mm sowie eine maximale Zugkraft von 2,5 bis 15 t

ART. NO. 20-0x

**2-armiger
Universal-Abzieher**



ART. NO. 20-00x

**2-armiger
Universal-Abzieher**



ART. NO. 30-0x

**3-armiger
Universal-Abzieher**



ART. NO. 30-00x

**3-armiger
Universal-Abzieher**



BAUREIHE 20-CLASSIC
2-ARMIGER UNIVERSAL-ABZIEHER



Die 2-armigen Universal-Abzieher mit verstellbaren und robusten Standardhaken werden zum besonders sicheren Abziehen von Lagern, Zahnrädern und Scheiben in allen gängigen Größen für Handwerk, Werkstatt und Industrie eingesetzt. Damit lässt sich jedes Bauteil lösen, das auf einer Welle sitzt und von außen frei zugänglich ist. Durch ein einfaches Umdrehen der Abzugshaken können die Abzieher auch als Innenauszieher verwendet werden.

BENEFITS

- Schraubverbindung ermöglicht leichtes Lösen und besonders festes Anziehen der Abzugshaken mit einem Sechskantschlüssel
- Anwendung auch bei exzentrischen Bauteilen durch freibewegliche, auf der Traverse gleitende Abzugshaken
- Sechskantprofil an der Traverse zum sicheren Gegenhalten
- Variable Anpassung an jede Spannweite zwischen 0 mm – 750 mm
- Abschersichere Aufhängung der Klaue im Gleitstück (ARMLOCK Technology)



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	GTIN				SW		max. Zugkraft	max. Zugkraft		Enthalten im Set	
		mm	mm	mm	mm	Nm	kN	t	kg		
20-0 Neu	-339936	0 - 70	75	70 - 105	13	40	25	2,5	1,00	-	✓
20-00 Neu	-042317	0 - 95	75	70 - 130	13	40	25	2,5	1,00	-	✓
20-1 Neu	-009433	0 - 90	100	100 - 120	17	80	45	4,5	1,35	20-TK-13, 24-A, 24-B, 20-ST, 24-C	✓
20-10 Neu	-009921	0 - 130	100	95 - 160	17	80	45	4,5	1,42	20-TK-13, K-2030-10, 20-ST	✓
20-2 Neu	-009501	0 - 160	150	100 - 220	22	150	60	6	3,10	20-TK-13, 24-B, 20-ST, 24-C	✓
20-20 Neu	-010088	0 - 200	162	100 - 260	22	150	60	6	3,22	20-TK-13, K-2030-20, K-2030-20-B, 20-ST	✓

PRODUKTDDETAILS

#							max. Zugkraft	max. Zugkraft		Enthalten im Set	
	GTIN	mm	mm	mm	mm	Nm	kN	t	kg		
20-3 Neu	-009686	0 - 250	210	180 - 340	27	300	85	8,5	7,19	20-TK-13, 20-ST	✓
20-30 Neu	-010163	0 - 350	200	180 - 440	27	300	85	8,5	7,53	-	✓
20-4 Neu	-009761	15 - 520	209	200 - 590	36	400	120	12	14,00	-	✓
20-40 Neu	-411861	15 - 650	300	200 - 710	36	400	120	12	16,36	-	✓
20-1-2 Neu	-466311	0 - 90	200	70 - 140	17	80	45	4,5	1,99	-	✓
20-1-25 Neu	-914362	0 - 90	250	70 - 140	17	80	45	4,5	8,50	-	✓
20-1-4 Neu	-989643	0 - 90	400	70 - 140	17	80	45	4,5	3,13	-	✓
20-10-2 Neu	-466496	0 - 120	200	70 - 180	17	80	45	4,5	2,13	K-2030-10	✓
20-10-25 Neu	-908682	0 - 120	250	70 - 180	17	80	45	4,5	2,45	K-2030-10	✓
20-10-4 Neu	-989650	0 - 120	400	70 - 180	17	80	45	4,5	3,44	-	✓
20-2-3 Neu	-466564	3,2 - 160	300	100 - 220	22	150	70	7	4,38	-	✓
20-20-3 Neu	-466649	3,2 - 200	300	100 - 260	22	150	70	7	4,66	K-2030-20, K-2030-20-B	✓
20-3-25 Neu	-901188	0 - 250	250	80 - 340	27	300	85	8,5	7,52	-	✓
20-3-3 Neu	-466724	0 - 250	300	180 - 340	27	300	100	10	8,10	-	✓
20-3-4 Neu	-467066	0 - 250	400	180 - 340	27	300	100	10	9,75	-	✓
20-3-5 Neu	-467301	0 - 250	500	180 - 340	27	300	100	10	1,57	-	✓
20-30-3 Neu	-466809	0 - 350	300	180 - 440	27	300	100	10	5,52	-	✓
20-30-4 Neu	-467141	0 - 350	400	180 - 440	27	300	100	10	9,62	-	✓
20-30-5 Neu	-467486	0 - 350	500	180 - 440	27	300	100	10	10,88	-	✓
20-4-3 Neu	-466984	15 - 520	300	200 - 590	36	400	150	15	15,28	-	✓
20-4-4 Neu	-467226	15 - 520	400	200 - 590	36	400	150	15	16,79	-	✓
20-4-5 Neu	-467554	15 - 520	500	200 - 590	36	400	150	15	16,60	-	✓
20-40-4 Neu	-730641	15 - 650	400	200 - 710	36	400	150	15	17,67	-	✓
20-40-5 Neu	-731976	15 - 650	500	200 - 710	36	400	150	15	15,80	-	✓
20-5 Neu	-009846	0 - 750	400	340 - 1.000	41	650	150	15	47,00	-	✓



BAUREIHE 20+ 2-ARMIGER UNIVERSAL-ABZIEHER MIT SCHNELLVERSTELLBAREN ABZUGSHAKEN



Die 2-armigen Universal-Abzieher mit schnellverstellbaren und robusten Standardhaken werden zum besonders sicheren Abziehen von Lagern, Zahnrädern und Scheiben in allen gängigen Größen für Handwerk, Werkstatt und Industrie eingesetzt. Damit lässt sich jedes Bauteil lösen, das auf einer Welle sitzt und von außen frei zugänglich ist. Durch ein einfaches Umdrehen der Abzugshaken können die Abzieher auch als Innenauszieher verwendet werden.











BENEFITS









- Schraubverbindung ermöglicht leichtes Lösen und besonders festes Anziehen der Abzugshaken mit einem Sechskantschlüssel
- Anwendung auch bei exzentrischen Bauteilen durch freibewegliche, auf der Traverse gleitende Abzugshaken
- Sechskantprofil an der Traverse zum sicheren Gegenhalten
- Variable Anpassung an jede Spannweite zwischen 0 mm – 350 mm
- Abschersichere Aufhängung der Klaue im Gleitstück (Armlock Technology)



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#							max. Zugkraft	max. Zugkraft		Enthalten im Set	
	GTIN	mm	mm	mm	mm	Nm	kN	t	kg		
20-0+ Neu	-488078	0 - 70	75	70 - 105	13	40	25	2,5	0,52	-	✓
20-00+ Neu	-104275	0 - 95	75	70 - 130	13	40	25	2,5	0,52	-	✓
20-1+ Neu	-644771	9 - 90	100	100 - 120	17	80	45	4,5	1,27	20+TK-13, K-2030-1+A, K-20-1+S-T, K-20-1-2+B, 20- ST+, 20+ST+S, K-20-15	✓
20-10+ Neu	-644856	10 - 130	100	95 - 160	17	80	45	4,5	1,44	20+TK-13, K-2030-10+, 20- ST+	✓
20-10+2 Neu	-773310	10 - 130	200	95 - 160	17	80	45	4,5	2,15	K-2030-10+, 20+ST+S	✓

PRODUKTDDETAILS

#							max. Zugkraft	max. Zugkraft		Enthalten im Set	
	GTIN	mm	mm	mm	mm	Nm	kN	t	kg		
20-2+ Neu	-644931	10 - 160	162	100 - 220	22	150	60	6	3,45	20+TK-13, K-20-1-2+B, 20-ST+, K-20-15	✓
20-2+3 Neu	-773327	10 - 160	300	100 - 220	22	150	60	6	4,62	20+ST+S	✓
20-20+ Neu	-645013	10 - 200	162	100 - 260	22	150	60	6	3,32	20+TK-13, K-2030-20+S, K-2030-20+S+B, 20-ST+	✓
20-3+ Neu	-645198	0 - 250	210	180 - 340	27	300	85	8,5	7,50	20+TK-13, 20-ST+	✓
20-30+ Neu	-645273	0 - 350	200	180 - 440	27	300	85	8,5	7,51	-	✓



BAUREIHE 20X

2-ARMIGER UNIVERSAL-ABZIEHER MIT SCHNELLVERSTELLBAREN ABZUGSHAKEN UND SOFT-TOUCH-RÄNDELN



Die 2-armigen Universal-Abzieher mit schnellverstellbaren und robusten Standardhaken werden zum besonders sicheren Abziehen von Lagern, Zahnrädern und Scheiben in allen gängigen Größen für Handwerk, Werkstatt und Industrie eingesetzt. Damit lässt sich jedes Bauteil lösen, das auf einer Welle sitzt und von außen frei zugänglich ist. Die Soft-Touch-Rändel garantieren selbst bei nassen oder öligen Händen höchsten Bedienkomfort. Durch ein einfaches Umdrehen der Abzugshaken können die Abzieher auch als Innenauszieher verwendet werden.

BENEFITS

- Einfaches, manuelles Lösen der Abzugshaken durch Handstellrändel (Quick Adjust Technology)
- Optimierte Form der Schnellverstellung garantiert eine besonders gute Haptik (auch bei nassen oder öligen Händen)
- Anwendung auch bei exzentrischen Bauteilen durch freibewegliche, auf der Traverse gleitende Abzugshaken
- Sechskantprofil an der Traverse zum sicheren Gegenhalten
- Schnellverstellbare Abzugshaken garantieren eine sofortige Anpassung an jede Spannweite zwischen 0 mm – 350 mm



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	GTIN				SW		max. Zugkraft	max. Zugkraft		Enthalten im Set	
		mm	mm	mm	mm	Nm	kN	t	kg		
20-0x Neu	-488085	0 - 70	75	70 - 105	13	40	25	2,5	1,00	20x-TK-13	✓
20-00x Neu	-104282	0 - 95	75	70 - 130	13	40	25	2,5	0,30	20x-TK-13	✓
20-1x Neu	-041471	9 - 90	100	100 - 120	17	80	65	6,5	1,32	20-STx, 20x-TK-13	✓
20-10x Neu	-041464	10 - 130	100	95 - 160	17	80	65	6,5	1,46	20-STx, 20x-TK-13	✓
20-2x Neu	-041495	10 - 160	162	100 - 220	22	150	80	8	3,65	20-STx, 20x-TK-13	✓
20-20x Neu	-041488	10 - 200	162	100 - 260	22	150	80	8	3,40	20-STx, K-2030-20xS	✓
20-3x Neu	-041525	0 - 250	210	180 - 340	27	300	105	10,5	1,33	20-STx	✓
20-30x Neu	-041518	0 - 350	200	180 - 440	27	300	105	10,5	1,33	-	✓

KUKKO // Pull forward



BAUREIHE 114

KOMBI-ABZIEHER



MERKMALE DER BAUREIHE 114



2-armiger Kombi-Abzieher (114-3) beim Außenabziehen eines Kugellagers am Getriebeteil



Für eine gleichmäßige Lastverteilung ermöglicht die Kombi-Traverse auch ein 3-armiges Arbeiten



3-armiger Innenauszieher (114-2) mit Gleithammer beim Ausziehen eines Zylinderrollenlagers aus einem Gehäuse



Dank verschiedener Aufhängepunkte an der Traverse kann die Hakenposition zur Anpassung der Spannweite verändert werden

**BAUREIHE 114
KOMBI-ABZIEHER MIT
SELBSTZENTRIERENDEN ABZIEHSCHENKELN**

Die verstellbaren, 2-/3-armigen Kombi-Abzieher der Baureihe 114 mit selbstzentrierenden Abziehschenkeln (Autogrip Technology) sind vielseitig einsetzbar zum Außenabziehen sowie Innenausziehen von Lagern, Zahnrädern, Scheiben und ähnlichen Bauteilen. Zum berührungslosen und besonders schonenden Ausziehen kann der Abzieher mittels passendem Gewintheadapter mit einem Gleithammer kombiniert werden. Die 3-Armigkeit garantiert eine gleichmäßige Lastverteilung und dadurch einen besonders sicheren Halt am abzuziehenden Teil. Wenn um das Bauteil herum nur wenig Platz vorhanden ist, kann der 3-armige Abzieher dank der Kombi-Traverse zu einem 2-Arm-Abzieher umgebaut werden.



BENEFITS

- Selbstzentrierende Abziehschenkel mit Federspannung (Autogrip Technology)
- Optional umrüstbar von einem Außenabzieher zu einem Innenauszieher durch Umdrehen der Abziehschenkel
- Kombi-Traverse ermöglicht sowohl 2- als auch 3-armiges Abziehen
- 3-Armigkeit sorgt für eine gleichmäßige Kraftverteilung und ermöglicht größere Abziehkräfte



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	GTIN	mm	mm	mm	mm	mm	Nm	max. Zugkraft kN	max. Zugkraft t	kg	MADE IN GERMANY DEUTSCHES WERKZEUG FWI
114-1 Neu	-892400	0 - 75	75	-	-	M12 x 1,5	-	20	2	0,84	✓
114-2 Neu	-009372	0 - 100	100	62 - 100	13	M14 x 1,5	60	50	5	0,30	✓
114-3 Neu	-010941	0 - 175	175	40 - 110	17	M16 x 1,5	115	70	7	0,30	✓

KUKKO // Pull forward



BAUREIHE 606

POWERPLATES



BAUREIHE 606 POWERPLATE



Die Powerplates der Baureihe 606 wurden speziell für den Zentrumschutz beim Abziehen von Bauteilen entwickelt. Sie ermöglichen ein beschädigungsfreies Abziehen und sind besonders schonend für Welle und Spindel. Die wartungsfreien Powerplates überzeugen durch eine durchdachte Konstruktion mit drehbarem, gleitgelagertem Kern, der eine deutlich erhöhte Zugkraft ermöglicht - selbst bei Bauteilen mit zu großer oder fehlender Zentrierbohrung. Der drehbare Kern schützt zudem die Kontaktfläche an Welle oder Spindel, verhindert punktuelle Belastungen und verlängert die Lebensdauer der Bauteile.








BENEFITS

- Drehbarer Kern garantiert maximale Kraftübertragung
- Magnetische Haftung ermöglicht sicheres und präzises Arbeiten
- Ermöglicht sicheres Abziehen selbst bei übergroßen oder nicht vorhandenen Bohrungen



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 kg	
606-1-18 Neu	-012761	18	12,3	0,30	✓
606-2-28 Neu	-012778	28	13,8	0,30	✓
606-3-38 Neu	-012785	38	14,5	0,10	✓
606-4-48 Neu	-012792	48	15,5	0,10	✓
606-5-58 Neu	-012808	58	16,5	0,10	✓

PRODUKTDDETAILS

BAUREIHE 606-A POWERPLATE



Das Powerplate-Set der Baureihe 606-A beinhaltet insgesamt fünf Powerplates in unterschiedlichen Größen (\varnothing 18, 28, 38, 48, 58 mm). Die Powerplates wurden speziell für den Zentrumschutz beim Abziehen von Kugellagern, Buchsen, Riemenscheiben und Zahnrädern entwickelt. Sie ermöglichen ein beschädigungsfreies Abziehen der Bauteile und sind besonders schonend für Welle und Spindel.

BENEFITS

- Drehbarer Kern garantiert maximale Kraftübertragung
- Ermöglicht sicheres Abziehen selbst bei übergroßen oder nicht vorhandenen Bohrungen
- Magnetische Haftung ermöglicht sicheres und präzises Arbeiten



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#



Außendurchmesser (Satz)



GTIN

mm

kg

606-A Neu

-023965

18 - 58

0,10

✓

**BAUREIHE K-606
POWERPLATE**



Das -teilige Powerplate-Set der Baureihe K-606 wurden speziell für den Zentrumschutz beim Abziehen von Bauteilen entwickelt. Sie ermöglichen ein beschädigungsfreies Abziehen und sind besonders schonend für Welle und Spindel. Die wartungsfreien Powerplates überzeugen durch eine durchdachte Konstruktion mit drehbarem, gleitgelagertem Kern, der eine deutlich erhöhte Zugkraft ermöglicht - selbst bei Bauteilen mit zu großer oder fehlender Zentrierbohrung. Der drehbare Kern schützt zudem die Kontaktfläche an Welle oder Spindel, verhindert punktuelle Belastungen und verlängert die Lebensdauer der Bauteile.




BENEFITS

- Drehbarer Kern garantiert maximale Kraftübertragung
- Ermöglicht sicheres Abziehen selbst bei übergroßen oder nicht vorhandenen Bohrungen
- Magnetische Haftung ermöglicht sicheres und präzises Arbeiten



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	Außendurchmesser (Satz) mm	 kg	Bestandteile	
K-606-A Neu	4021176 -488894	18 - 58	0,60	606-1-18, 606-2-28, 606-3-38, 606-4-48, 606-5-58	✓

PRODUKT
NEUHEIT
2026





INNEN- AUSZIEHEN

Beim Innenausziehen werden Bauteile zerstörungsfrei demontiert, die in einer Vertiefung sitzen und daher von außen nicht gegriffen werden können. Zum Ausziehen innenliegender Teile wird stets ein Gleithammer oder eine Gegenstütze benötigt. Mit einem Gleithammer kann ohne ein Abstützen auf engstem Raum ausgezogen werden, wohingegen mit einer Gegenstütze präziser und mit mehr Kraft gearbeitet werden kann.

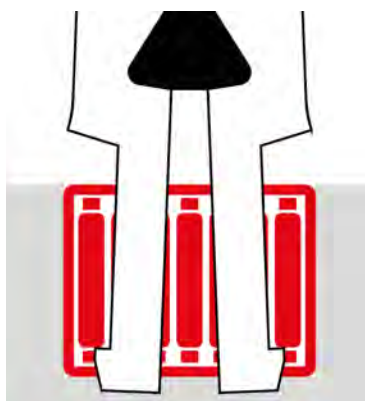
BAUREIHE 21-4x

Nadellagerauszieher

- **Optimierte Bauweise:** Speziell entwickelt für dünnwandige Nadellager
- **Exakte Fixierung:** Greift sehr präzise im Inneren, auch bei kleinen Durchmessern
- **Perfekt für schwer zugängliche Stellen:** Optimal für enge und tiefe Bohrungen
- **Materialschonendes Arbeiten:** Minimiert das Risiko von Verformung oder Beschädigung



**BAUREIHE 21-4X
NADELLAGER-AUSZIEHER**











Die 2-schaligen Nadellager-Auszieher mit extra großen Greifkanten der Baureihe 21-4x wurden speziell für das sichere und beschädigungsfreie Ausziehen von innenliegenden Nadellagern entwickelt. Die zweiteilige Bauweise sorgt für eine gleichmäßige Kraftverteilung und ermöglicht eine einfache Handhabung auch unter beengten Platzverhältnissen. Der Einsatz erfolgt flexibel entweder mit Gegenstützen oder mit Gleithämmern und erlaubt eine optimale Anpassung an unterschiedliche Anwendungssituationen.

BENEFITS

- Sicheres und beschädigungsfreies Ausziehen innenliegender Nadellager
- Optimaler Halt durch extra große, präzise gefertigte Greifkanten
- Gleichmäßige Kraftverteilung dank 2-schaliger Bauweise
- Flexible Anwendung mit Gegenstützen oder Gleithämmern

TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 mm	 Nennmaß	 mm	 kg	
21-40 Neu	-411526	9,6 - 18	18	26	M10	17	0,22	✓
21-41 Neu	-186066	11,5 - 19	18	26	M10	17	0,20	✓
21-42 Neu	-186141	12,5 - 21	19	26	M10	17	0,22	✓





DEMONTAGE

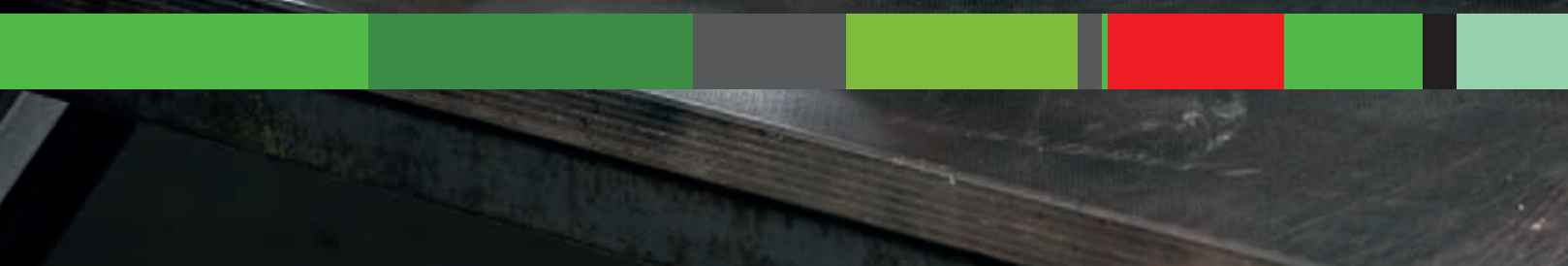
Bei der Demontage kommt es auf Präzision, Zuverlässigkeit und das richtige Werkzeug an. Neu im KUKKO Sortiment sind ausgewählte Werkzeuge für die zerstörungsfreie Demontage verschiedenster Bauteile: Abzieher- und Ausdrucksätze, Spur- und Schubstangengelenkabzieher, Dichtring-Ausziehsätze sowie Passstift-Auszieher mit Gleithammer. Ergänzt wird das Sortiment durch vielseitig einsetzbare Picks & Hooks mit 2K-Komfortgriff für feine und schwer zugängliche Arbeiten.

KUKKO // Pull forward



BAUREIHE K-222

DICHTRING- AUSZIEHSATZ



**BAUREIHE K-222
DICHRING-AUSZIEHSATZ (SIMMERRINGE®)
IM KOFFER**



Der 11-teilige Dichtring-Ausziehsatz der Baureihe K-222 eignet sich ideal zum Entfernen von Simmerringen®, Radialwellendichtringen, Abdichtungsmanschetten, Dichtungen sowie Lager- und Wellendichtringen. Das Set umfasst ein Dichtring-Ausziehwerkzeug mit Gleithammer, einen Universal-Ausdrückhebel, fünf Picks und Hooks in verschiedenen Formen, einen Spezialschraubensatz, zwei unterschiedliche Verlängerungen sowie eine Ersatzklinge.










BENEFITS

- Anwendungsorientierte Zusammenstellung für den universellen Einsatz
- Durch die Aufbewahrung im Koffer kann die Vollständigkeit des Satzes gut überblickt werden
- Ergonomisch gewölbter 2K-Komfort-Griff (PB Swiss) bietet optimalen Halt und ermöglicht gefühlvolles wie kraftvolles Arbeiten



TECHNISCHE ATTRIBUTE

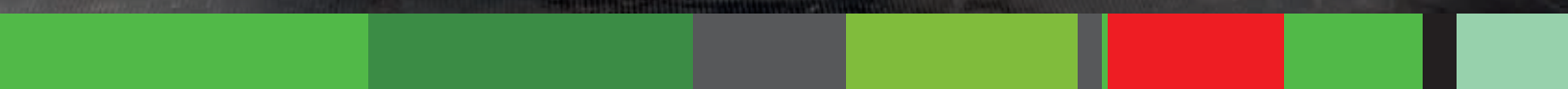
#	 GTIN	 L mm	 mm	 mm	 kg	 kg	Bestandteile	
K-222-A Neu	-024450	300	400	240	0,5	2,90	222-1, 222-U, 222-S, 177-1, 177-2, 177-3, 177-4, 177-5, 222-1-100, 222-1-250, 222-1-50S, 222-E	✓

KUKKO // *Pull forward*



BAUREIHE 223-0

PASSSTIFTAUSZIEHER MIT GLEITHAMMER



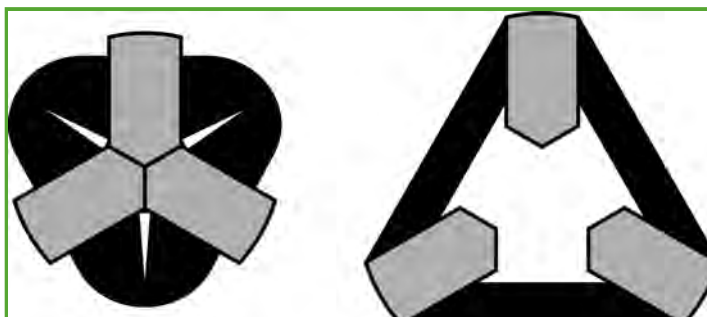
BAUREIHE 223-0
PASSTIFTAUSZIEHER MIT GLEITHAMMER

Die drei Passtiftauszieher der Baureihe 223-0 werden zur Demontage von Spann- und Kerbstiften eingesetzt. Die drei Greifklauen lassen sich je nach Modell im Bereich von 1–8 mm, 1–13 mm oder 5–20 mm auf die jeweilige Anwendung einstellen. Das ergonomisch geformte, massive Gleitstück sorgt für eine optimale Kraftübertragung und erzeugt eine starke Schockwirkung. Zum mühelosen Spannen bzw. Öffnen liegt ein Schlüssel bei.











BENEFITS

- Universell einstellbare Spannweite bis zu 20 mm
- Erhöhter Kraftaufbau durch Feinrastung der Backen
- Durch die Form des Gleitstücks wird ein hohes Schlaggewicht des Gleithammers bei einfacher Anwendung ermöglicht
- Der innenliegende Anschlagpunkt verhindert das Quetschen und gewährleistet einen sicheren Arbeitsvorgang
- Wenn nicht genügend Platz vorhanden ist, kann das Schlaggewicht umgedreht werden



TECHNISCHE ATTRIBUTE

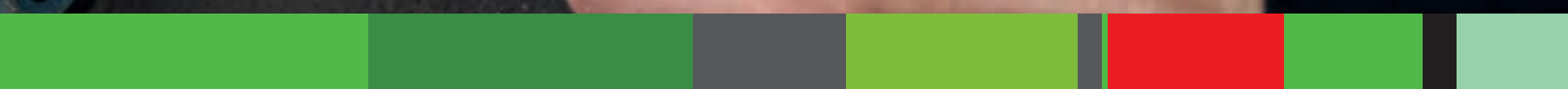
#	 GTIN	 mm	 mm	 mm	 mm	 kg	 kg	
223-1 Neu	-917721	435	1 - 8	395	200	0,5	1,00	✓
223-2 Neu	-007088	395	1 - 13	290	250	1	2,13	✓
223-3 Neu	-024047	540	5 - 20	370	250	1,7	3,13	✓

KUKKO // *Pull forward*



BAUREIHE 177-0

PICKS UND HOOKS



**BAUREIHE 177-0
PICKS UND HOOKS**








Die Picks & Hooks der Baureihe 177-0 eignen sich zum Lösen festsitzender Dichtungsscheiben, Entfernen von Simmerringen, Trennen von Kabeln in Kabelbäumen und Arbeiten in Sanitär und Automotive. Ihr ergonomisch gewölbter 2K-Komfort-Griff bietet optimalen Halt und ermöglicht sowohl gefühlvolles als auch kraftvolles Arbeiten. Die Baureihe umfasst verschiedene Picks & Hooks, deren Formen auf die jeweilige Anwendung abgestimmt sind. Alle Ausführungen sind innerhalb der Baureihe als einzelne Artikel erhältlich.

BENEFITS

- Dank der Drehkappe und Schnelldrehzone gestattet der Zwei-Komponenten-Griff ein sicheres und komfortables Arbeiten auch mit einer Hand
- Der schmale Griff ermöglicht es auch, an engen und schwer zugänglichen Stellen zu arbeiten
- Der 2-Komponenten-Griff gewährleistet eine maximale Kraftübertragung auch bei nassen und öligen Händen



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	Form	 L mm	 Ø mm	 mm	 kg
177-1 Neu	-854743	Ellenbogen	152	3,5	75	0,30
177-2 Neu	-854767	Spitze	152	3,5	75	0,30
177-3 Neu	-854781	gebogene Spitze	152	3,5	75	0,30
177-4 Neu	-854811	L-Spitze	152	3,5	75	0,30
177-5 Neu	-854835	Rundhaken	152	3,5	75	0,30



BAUREIHE 177/10 PICKS UND HOOKS








Die Picks & Hooks der Baureihe 177/10 im 10er Set eignen sich zum Lösen festsitzender Dichtungsscheiben, Entfernen von Simmerringen, Trennen von Kabeln in Kabelbäumen sowie Arbeiten in den Bereichen Sanitär und Automotive. Ihr ergonomisch gewölbter 2K-Komfort-Griff (PB Swiss) bietet optimalen Halt und ermöglicht gefühlvolles wie kraftvolles Arbeiten. Die hochwertige Verarbeitung garantiert Langlebigkeit und Präzision. Die Baureihe umfasst verschiedene Picks & Hooks, deren Formen jeweils auf die spezifische Anwendung abgestimmt sind. Jedes Set enthält zehn Exemplare desselben Artikels.

BENEFITS

- Dank der Drehkappe und Schnelldrehzone gestattet der Zwei-Komponenten-Griff ein sicheres und komfortables Arbeiten auch mit einer Hand
- Der schmale Griff ermöglicht es auch, an engen und schwer zugänglichen Stellen zu arbeiten
- Der 2-Komponenten-Griff gewährleistet eine maximale Kraftübertragung auch bei nassen und öligen Händen

TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	Form	 L mm	 Ø mm	 mm	 kg
177-1/10 Neu	-854750	Ellenbogen	152	3,5	75	0,30
177-2/10 Neu	-854774	Spitze	152	3,5	75	0,30
177-3/10 Neu	-854798	gebogene Spitze	152	3,5	75	0,30
177-4/10 Neu	-854828	L-Spitze	152	3,5	75	0,30
177-5/10 Neu	-854842	Rundhaken	152	3,5	75	0,30

**BAUREIHE 177-A
PICKS UND HOOKS**








Der 5-teilige Picks & Hooks-Satz der Baureihe 177-A eignet sich ideal zum Lösen festsitzender Dichtungsscheiben, Entfernen von Simmerringen, Trennen von Kabeln in Kabelbäumen und für weitere Arbeiten in Sanitär und Automotive. Ihr ergonomisch gewölbter 2K-Komfort-Griff (PB Swiss) bietet optimalen Halt und ermöglicht sowohl gefühlvolles als auch kraftvolles Arbeiten. Die hochwertige Verarbeitung garantiert zudem Langlebigkeit und Präzision im Einsatz. Das Set beinhaltet fünf Picks & Hooks in unterschiedlichen Formen für vielseitige Anwendungen.



BENEFITS

- Dank der Drehkappe und Schnelldrehzone gestattet der Zwei-Komponenten-Griff ein sicheres und komfortables Arbeiten auch mit einer Hand
- Der schmale Griff ermöglicht es auch, an engen und schwer zugänglichen Stellen zu arbeiten
- Der 2-Komponenten-Griff gewährleistet eine maximale Kraftübertragung auch bei nassen und öligen Händen

TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	Form	 L mm	 Ø mm	 mm	 kg
177-A Neu	-012815	Ellenbogen, Spitze, gebogene Spitze, L-Spitze, Rundhaken	152	3,5	75	0,30

PRODUKT
NEUHEIT
2026





AUTOMOTIVE

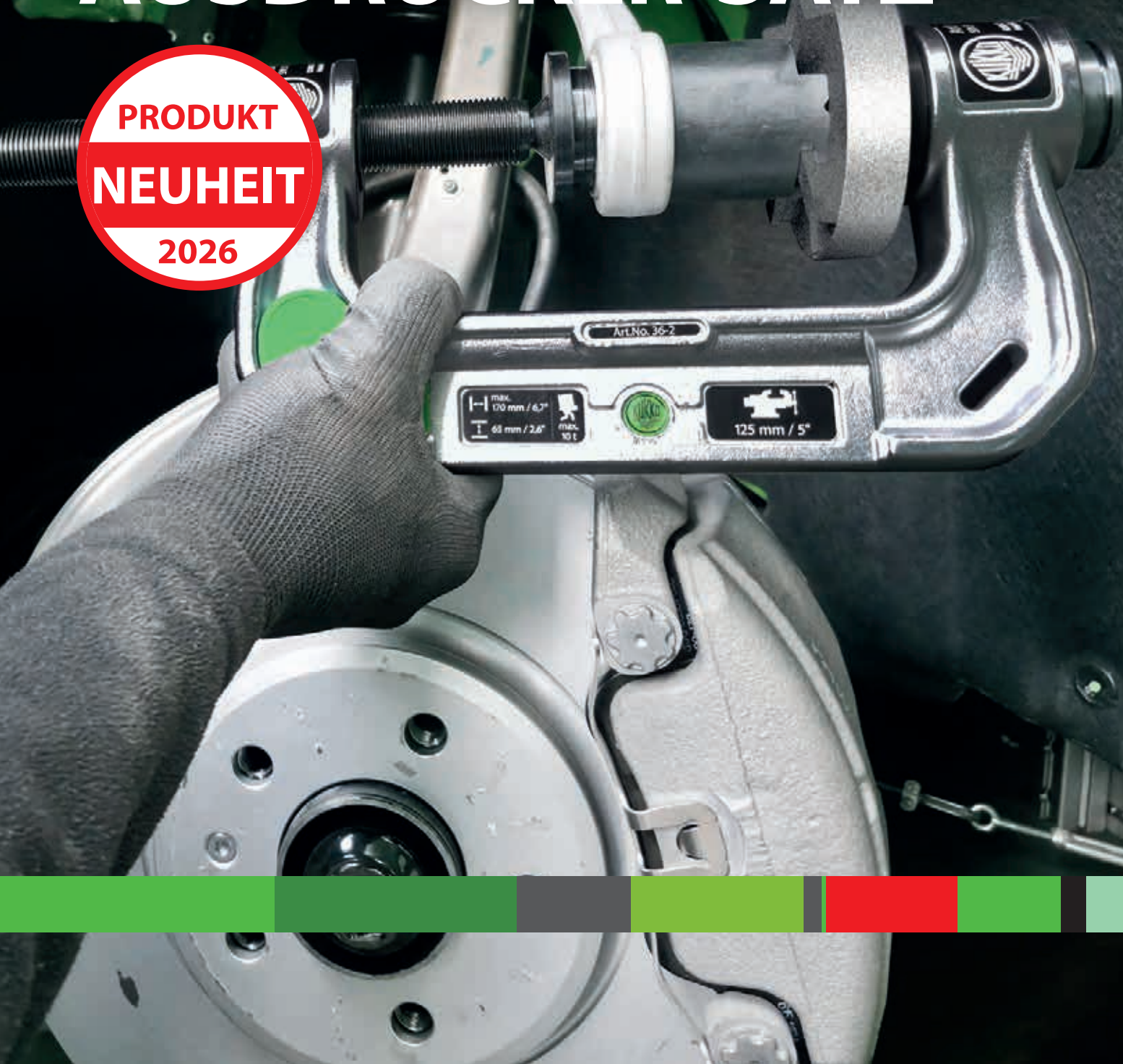
Ob zum Aus- und Einpressen von Gummilagern, Buchsen und Gelenkverbindungen, zum Ausdrücken und Trennen von Kugelzapfen, zum sicheren Fixieren von Gasdruckdämpfern sowie zum schonenden Lösen elektrischer Steckverbindungen – KUKKO bietet für jeden Anwendungsfall die perfekte Lösung.

KUKKO // Pull forward



BAUREIHE K-363

ABZIEHER- UND AUSDRÜCKER-SATZ



Art.No. 36-2

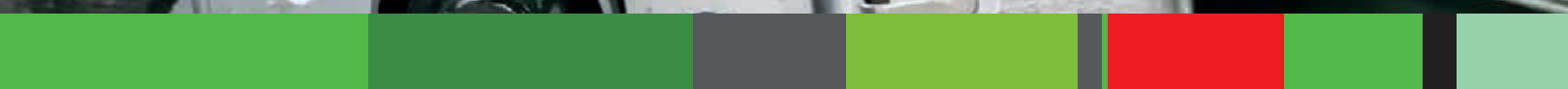
max.
170 mm / 6,7"
68 mm / 2,6"



max.
10 t



125 mm / 5"



**BAUREIHE K-363
ABZIEHER- UND AUSDRÜCKER-SATZ**



Der Abzieher- und Ausdrücker-Satz der Baureihe K-363 ermöglicht das sichere Ausdrücken und Einpressen von Gummilagern, Buchsen und Gelenkverbindungen sowie den Aus- und Einbau von Presspassungen bei Kugel- und Kreuzgelenken, Gelenkwellen und Bremsankerbolzen. Ausgestattet mit einem robusten C-Pressrahmen, einer Hülsenaufnahme und drei Hülsen in verschiedenen Durchmessern bietet das Set maximale Flexibilität und präzises, effizientes Arbeiten an unterschiedlichsten Fahrzeugen.



BENEFITS

- Vielseitig einsetzbar für Lkw, Vans, SUVs und ausgewählte Pkw
- Hülsenaufnahme mit Schnellverschluss für raschen Austausch der Hülse
- Öse am C-Pressrahmen für sichere Fixierung beim Arbeiten und Lagern
- Kunststoffklappe unter dem C-Pressrahmen zur Befestigung eines AirTag-Ortungsgeräts



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	GTIN	mm	mm	mm	mm	mm	Nennmaß	Nm	max. Zugkraft t	max. Zugkraft kN	Anzahl der Teile	kg	Bestandteile	MADE IN AUSTRIA DEUTSCHES WERKZEUG DFW
K-363-2-S Neu	-041877	170	65	76 x 3 x 55, 63 x 3 x 45, 51 x 2,6 x 45	25	45,7	G 5/8" / 14	W 1.1/2"-16 (55°, 16Gang)	10	100	6	5,00	36-2, 71-SR-14, 036305227, 03629503, 03629504, 03629505	✓

KUKKO // Pull forward



BAUREIHE 129-7

SPUR- UND SCHUB- STANGENGELLENKABZIEHER



**BAUREIHE 129-7
SPUR- UND SCHUBSTANGENGELLENK-
ABZIEHER**








Der Spur- und Schubstangengelenk-Abzieher mit mechanischer Spindel der Baureihe 129-7 wird zum Ausdrücken und Trennen von Kugelzapfen beim Ausbau von Kugelgelenken an Spur- und Schubstangen eingesetzt. Der Abzieher ist speziell für den Einsatz an LKW und Niederflurbussen konzipiert. Dank der integrierten Adapterplatte und des Reduzierstücks kann der Abzieher neben einer mechanischen Spindel auch mit einer fetthydraulischen Spindel der 800er-Serie oder einem Hub-Zylinder (YSM-200) verwendet werden.



BENEFITS

- Die extra kräftige Ausführung des Grundkörpers und verstärkte Gabel ist besonders für schwere LKW und Niederflurbusse geeignet
- Die niedrige Bauform eignet sich für Niederflrbusse der Typen MAN, Mercedes-Benz, CITARO, usw.
- Kompatibel mit verschiedenen Antriebsarten: fetthydraulische Spindel (800er-Serie), Hubzylinder (YSM-200) oder mechanische Spindel

TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	max. Zugkraft	max. Zugkraft	 kg	
	GTIN	mm	mm	kN	t	kg	
129-7-36 Neu	-399992	36	60	100	10	5,40	✓
129-7-46 Neu	-399978	46	60	100	10	5,80	✓

**BAUREIHE 129-7-H
SPUR- UND SCHUBSTANGENGELLENK-
ABZIEHER MIT HYDRAULISCHEM
HUBZYLINDER**







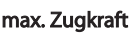


Der Spur- und Schubstangengelenk-Abzieher mit fetthydraulischer Spindel der Baureihe 129-7-H wird zum hydraulischen Ausdrücken und Trennen von Kugelzapfen beim Ausbau von Kugelgelenken an Spur- und Schubstangen eingesetzt. Der Abzieher ist speziell für den Einsatz an LKW und Niederflerbussen konzipiert. Dank der integrierten Adapterplatte und des Reduzierstücks kann der Abzieher sowohl mit einer fetthydraulischen Spindel der 800er-Serie, einem Hub-Zylinder (YSM-200) als auch mit einer mechanischen Spindel verwendet werden.

BENEFITS

- Der hydraulische Ausdrücker mit seinem Hydraulikzylinder ermöglicht ein kontrolliertes und sicheres Abziehen
- Die extra kräftige Ausführung des Grundkörpers und verstärkte Gabel ist besonders für schwere LKW und Niederflerbusse geeignet
- Die niedrige Bauform eignet sich für Niederflerbusse der Typen MAN, Mercedes-Benz, CITARO, usw.
- Kompatibel mit verschiedenen Antriebsarten: fetthydraulische Spindel (800er-Serie), Hubzylinder (YSM-200) oder mechanische Spindel



TECHNISCHE ATTRIBUTE

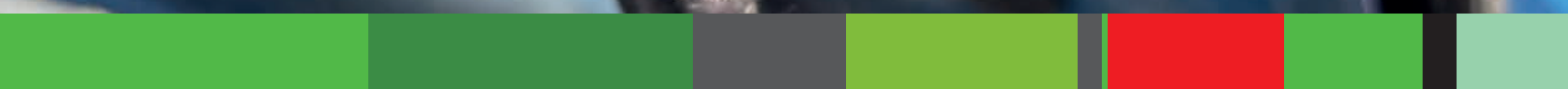
#	 GTIN	 mm	 mm	 max. Zugkraft kN	 max. Zugkraft t	 kg	 DEUTSCHES WERKZEUG FZI
129-7-36-H Neu	-399954	36	60	100	10	5,40	✓
129-7-46-H Neu	-399961	46	60	100	10	6,78	✓

KUKKO // *Pull forward*



BAUREIHE 451

FESTSTELLKRALLE



PRODUKTDDETAILS

BAUREIHE 451 FESTSTELLKRALLE



Die Feststellkralle der Baureihe 451 wird zum sicheren Fixieren von Gasdruckdämpfern beim Austausch an Motorhauben und Heckklappen eingesetzt. Durch das Blockieren der Dämpferstange wird ein unbeabsichtigtes Absinken verhindert, sodass Arbeiten am Motor oder der Wechsel eines weiteren Dämpfers gefahrlos durchgeführt werden können. Dank ihrer kompakten Bauform eignet sich die Kralle auch für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen der Fahrzeugkarosserie.









BENEFITS

- Einfache Anwendung durch Blockieren der Dämpferstange
- Verhindert unbeabsichtigtes Absinken von Motorhaube oder Heckklappe
- Präzise Passform für zuverlässigen Halt
- Vielseitig einsetzbar an verschiedenen Fahrzeugstellen
- Erhöht die Arbeitssicherheit bei Wartung und Reparatur



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 L mm	 mm	 mm	 Ø mm	Magnetisch	 kg	
451-1 Neu	40211761	65	40	40	13	Ja	0,08	✓

KUKKO // Pull forward



BAUREIHE 134

ENTRIEGELUNGSWERKZEUG FÜR STECKVERBINDUNGEN



**BAUREIHE 134
ENTRIEGELUNGSWERKZEUG FÜR
STECKVERBINDUNGEN**



Das Entriegelungswerkzeug für Steckverbindungen der Baureihe 134 wurde speziell für das beschädigungsfreie Lösen elektrischer Steckverbindungen an verschiedenen Fahrzeugkomponenten entwickelt. Es ermöglicht ein sicheres und effizientes Arbeiten an empfindlichen Systemen innerhalb der VAG-Gruppe sowie bei SCANIA und MAN. Geeignet für Injektoren, Raildrucksensoren, Flüssigkeitsstandsensoren, Zündspulen, Unterdrucksensoren, Bremsverschleißsensoren, Druckreglern sowie Beleuchtungsanlagen.








BENEFITS

- Beschädigungsfreies Entriegeln elektrischer Steckverbindungen
- Sicheres Arbeiten an empfindlichen Fahrzeugkomponenten
- Vielseitig einsetzbar an zahlreichen Sensoren und Aktoren
- Schont Steckgehäuse und Verriegelungsmechanismen
- Ermöglicht schnelle und effiziente Demontage



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	Klingenform	 kg	
134-751 Neu	-166297	157	69	gerade	0,30	✓
134-752 Neu	-166303	218	130	gebogen	0,30	✓



SCHRAUBEN & ANTRIEB

BAUREIHE 76

Neu im Sortiment - Weltpremiere für Hakenschlüssel mit integrierter Wellenmutter-Zuordnung

- 19 verschiedene Schlüsselgrößen für die gängigsten Muttern
- Tauchgummierung garantiert Korrosionsschutz und idealen Grip
- Kunststoffgriff ist öl- und schmutzbeständig
- Bohrung im Griff zum Aufhängen an Werkzeugwand



**BAUREIHE 76
HAKENSCHLÜSSEL**











Die Hakenschlüssel mit Kälteschutzgriff der Baureihe 76 werden zum Lösen bzw. Festziehen von Wellenmuttern genutzt. Diese Muttern haben oft Aussparungen oder Einkerbungen, die speziell für den Einsatz von Hakenschlüsseln entwickelt wurden. Die Hakenschlüssel greifen in diese Aussparungen und ermöglichen dadurch eine Drehbewegung. Die Hakenschlüssel von KUKKO enthalten eine Kennzeichnung mit eindeutiger Zuordnung, welcher Schlüssel mit welchen Muttern kompatibel ist. Geeignet für N-, AN-, KMK-, KMFE- und KMT-Muttern sowie für alle Muttern gemäß DIN 1804.

BENEFITS

- Optimale Passform verhindert Beschädigungen an Wellenmutter und Welle
- Schmutzbeständiger Kunststoffgriff garantiert perfekten Halt
- Bohrung im Griff eignet sich zum Aufhängen des Werkzeugs
- Hohe Drehmomentübertragung



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 kg	
76-1 Neu	-997570	110	100	12-14	1,5	1,2	1,00	✓
76-2 Neu	-784934	110	100	16-20	2	1,5	1,00	✓
76-3 Neu	-785016	136	120	25-28	2,5	2	1,00	✓
76-4 Neu	-785191	136	120	30-32	2,5	2	1,00	✓
76-5 Neu	-182310	170	150	38-45	3	2,5	1,00	✓
76-6 Neu	-182327	206	180	40-42	3	2,5	1,00	✓
76-7 Neu	-182334	206	180	45-50	3,5	3	1,00	✓
76-8 Neu	-182358	206	180	52-55	3,5	3	1,00	✓
76-9 Neu	-182365	240	210	58-62	4	3,5	1,00	✓
76-10 Neu	-997792	240	210	68-75	4	3,5	1,00	✓
76-11 Neu	-998546	280	240	80-90	5	4	1,00	✓
76-12 Neu	-024061	280	240	95-100	5	4	1,00	✓
76-13 Neu	-999185	290	240	98-105	5	4	1,00	✓
76-14 Neu	-999390	335	280	110-115	5	4	1,00	✓
76-15 Neu	-104169	335	280	120-130	5	4	1,00	✓
76-16 Neu	-104176	385	320	135-145	6	5	1,00	✓
76-17 Neu	-104183	165	145	20-35	2,5	2	1,00	✓
76-18 Neu	-104190	210	180	35-60	3,5	3	1,00	✓
76-19 Neu	-104206	280	240	60-90	5	4	1,00	✓

**PRODUKT
NEUHEIT
2026**





AUFBEWAHRUNG & PRÄSENTATION

Ordnung, Schutz und schneller Zugriff – der Werkzeugschrank macht Werkzeuge sofort griffbereit und schafft klare Strukturen in der Werkstatt. Stylisher Plexiglas-Werkzeugständer ergänzen das Sortiment, rücken Produkte elegant ins Rampenlicht und ziehen am Point of Sale alle Blicke auf sich.

KUKKO DEMOWAGEN

Next Level POS - KUKKO ist immer am Ort des Geschehens

Der vollausgestattete Demowagen von KUKKO ist der ideale Berater auf vier Rädern und auf der ganzen Welt im Einsatz. Ob auf Messen, direkt beim Kunden oder bei Schulungen – unabhängig von räumlichen Restriktionen liefert der mobile Showroom einen umfassenden Einblick in das vielfältige Produktportfolio von KUKKO.



Zum KUKKO-
Demowagen



BAUREIHE 20-TKX
VERKAUFSDISPLAYS













Das Verkaufsdisplay aus Plexiglas der Baureihe 20-TKx ist mit insgesamt fünf 2-armigen Universal-Abziehern ausgestattet. Der Plexiglas-Ständer überzeugt durch seine hohe Transparenz, wodurch die präsentierten Produkte aus allen Blickwinkeln optimal sichtbar sind. Auf dem Plexiglasständer befinden sich folgende Abzieher: 20-0x, 20-00x, 20-1x, 20-10x und 20-2x.

BENEFITS

- Der Verkaufs- und Werkstattständer bietet eine geordnete Aufbewahrung und Präsentation der 2-armigen Abzieher
- Einfaches, manuelles Lösen der Abzugshaken durch Handstellrändel (Quick Adjust Technology)
- Optimierte Form der Schnellverstellung garantiert eine besonders gute Haptik (auch bei nassen oder öligen Händen)
- Anwendung auch bei exzentrischen Bauteilen durch freibewegliche, auf der Traverse gleitende Abzugshaken
- Sechskantprofil an der Traverse zum sicheren Gegenhalten

TECHNISCHE ATTRIBUTE

#									max. Zugkraft	max. Zugkraft		Bestandteile	
	GTIN	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Nm	kN	t	kg		
20x-TK-13 Neu	-854729	450	230	215	0 - 160	162	95 - 220	150	80	8	7,52	20-0x, 20-00x, 20-1x, 20-10x, 20-2x	✓

BAUREIHE X-SB-224 BETRIEBSEINRICHTUNGEN










Die universalen Abzieher-Sätze im Werkzeugschrank der Baureihe X-SB-224 gibt es in verschiedenen Sortimenten bestückt mit Abzieh- und Trennvorrichtungen, einer Gleithammer-Vorrichtung, Außenabziehern sowie Innenausziehern mit passender Gegenstütze. Damit eignen sich die Sätze sowohl fürs Außenabziehen, Innenausziehen als auch zum Trenn-Abziehen von Lagern, Zahnrädern, Riemenscheiben und ähnlichen Bauteilen.

BENEFITS

- Sichere und übersichtliche Aufbewahrung im verschließbaren Werkzeugschrank
- Anwendungsorientierte Zusammenstellung für universelles Abziehen



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 mm	 kg	Anzahl der Türen	max. Zugkraft kN	max. Zugkraft t	 kg	Bestandteile	
224-676 Neu	-042072	750	225	650	50	2	70	7	42,80	022-206, 22-0-17, 15-00, 15-2, 203-1, 203-2, 21-2, 21-4, 21-5, 21-6, 68-0, 68-2, GA7-10, X-SB-65x75	✓
224-677 Neu	-141584	750	225	650	50	2	100	10	45,00	203-2, 221-G, X-SB-65x75	✓
224-678 Neu	-141614	750	225	650	50	2	70	7	48,00	18-1, 18-2, 15-2, 15-1, 221-G, 203-1, 203-2, 19-2-P, X-SB-65x75	✓

PRODUKT
NEUHEIT
2026





FUNKENFREI

Funkenfreie Werkzeuge kommen in verschiedenen Bereichen zum Einsatz, in denen durch Funkenflug eine potenzielle Feuer- und Explosionsgefahr besteht (z. B. in der Metallverarbeitung, der chemischen Industrie, im Bergbau, der Gasindustrie sowie der Luft- und Raumfahrt). Die aus Aluminiumbronze hergestellten Werkzeuge sind so konstruiert worden, dass sie bei der Anwendung keine Funken erzeugen.

Arbeitsschutz in ATEX-Zonen – zuverlässig und geprüft

Als einer der führenden Anbieter von funkenfreien und antimagnetischen Werkzeugen bieten wir Ihnen eine hochwertige Produktpalette, die speziell für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen entwickelt wurde. Selbst bei mechanischem Kontakt mit Metalloberflächen entstehen keine Funken. Unsere Werkzeuge werden aus den geprüften Legierungen Sonderbronze (Aluminium-Bronze) und Kupfer-Beryllium gefertigt.

**BAUREIHE 201-F
FUNKENFREIE LASCHENABZIEHER**



Die 2-armigen, funkenfreien Laschenabzieher mit oszillierenden und umkehrbaren Abziehschenkeln der Baureihe 201-F werden zum zentrischen Abziehen von Bauteilen eingesetzt. Aufgrund ihrer Fertigung aus hochwertigen Speziallegierungen wie Kupfer-Beryllium oder Aluminium-Bronze eignen sich funkenfreie Abzieher besonders für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen. Die oszillierenden Abziehschenkel mit verstellbarer Spanntiefe sind beidseitig einsetzbar und bieten somit maximale Flexibilität beim Abziehen.









Die funkenfreien Laschenabzieher von KUKKO 201-1-F, 201-2-F, 202-1-F und 202-2-F sind durch die akkreditierte ATEX-Zertifizierungsstelle J.S. Hamilton Poland geprüft und zertifiziert. Die EU-weit anerkannte Zertifizierung bestätigt ihre Eignung für explosionsgefährdete Bereiche, etwa im Bergbau mit Methan- oder Kohlenstaubrisiko. Die geprüften Materialien verhindern Funkenbildung und gewährleisten maximale Sicherheit sowie Zuverlässigkeit im Einsatz nach höchsten internationalen Standards.

BENEFITS

- Sichere Anwendung in explosionsgefährdeten Bereichen (ATEX-Zonen)
- Verstellbare und um 180° drehbare Abziehschenkel zur individuellen Anpassung der Spanntiefe
- Oszillierende Abziehschenkel bieten vielfältige Einstellmöglichkeiten
- Abrutschsicherung am Spindelkopf für sicheres Arbeiten mit Schraubenschlüssel
- Spindelauslauf zum Schutz des Gewindes



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN		 mm	 mm	 mm	 Nm	Klauenende mit Schlitz	max. Zugkraft kN	max. Zugkraft t	 kg	
201-1-F Neu	-010873	Ja	0 - 150	85	17	75	Nein	50	1,5	6,78	✓
201-2-F Neu	-010897	Ja	0 - 220	130	22	150	Ja	70	7	2,45	✓

**BAUREIHE 202-F
FUNKENFREIE LASCHENABZIEHER**



Die 3-armigen, funkenfreien Laschenabzieher mit oszillierenden und umkehrbaren Abziehschenkeln der Baureihe 201-F werden zum zentrischen Abziehen von Bauteilen eingesetzt. Aufgrund ihrer Fertigung aus hochwertigen Speziallegierungen wie Kupfer-Beryllium oder Aluminium-Bronze eignen sich funkenfreie Abzieher besonders für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen. Die oszillierenden Abziehschenkel mit verstellbarer Spanntiefe sind beidseitig einsetzbar und bieten somit maximale Flexibilität beim Abziehen.









Die funkenfreien Laschenabzieher von KUKKO 201-1-F, 201-2-F, 202-1-F und 202-2-F sind durch die akkreditierte ATEX-Zertifizierungsstelle J.S. Hamilton Poland geprüft und zertifiziert. Die EU-weit anerkannte Zertifizierung bestätigt ihre Eignung für explosionsgefährdete Bereiche, etwa im Bergbau mit Methan- oder Kohlenstaubrisiko. Die geprüften Materialien verhindern Funkenbildung und gewährleisten maximale Sicherheit sowie Zuverlässigkeit im Einsatz nach höchsten internationalen Standards.

BENEFITS

- Sichere Anwendung in explosionsgefährdeten Bereichen (ATEX-Zonen)
- Verstellbare und um 180° drehbare Abziehschenkel zur individuellen Anpassung der Spanntiefe
- Oszillierende Abziehschenkel bieten vielfältige Einstellmöglichkeiten
- Abrutschsicherung am Spindelkopf für sicheres Arbeiten mit Schraubenschlüssel
- Spindelauslauf zum Schutz des Gewindes



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 Ja	 mm	 mm	 mm	 Nm	Klauenende mit Schlitz	max. Zugkraft kN	max. Zugkraft t	 kg	
202-1-F Neu	-010880	Ja	0 - 150	85	17	75	Nein	50	3	6,78	✓
202-2-F Neu	-024603	Ja	0 - 220	130	22	150	Ja	70	7	2,99	✓

PRODUKTDDETAILS

BAUREIHE K-200-F BASIS-SATZ FUNKENFREI








Der 30-teilige Basis-Satz K-200-F mit funkenfreien Werkzeugen kommt in verschiedenen Bereichen zum Einsatz, in denen durch Funkenflug eine potenzielle Feuer- und Explosionsgefahr besteht. Als besonderes Highlight ist das Koffer-Set mit einem 3-armigen, funkenfreien Laschenabzieher ausgestattet, der das Abziehen von Kugellagern, Riemenscheiben, Zahnrädern und ähnlichen Bauteilen garantiert. Im Set enthalten sind: ein 3-armiger Laschenabzieher, ein Hammer, ein 8-teiliges Winkelschraubendreher-Set für Innensechskant, eine Knarre mit Verlängerung und 9 Steckschlüsseln, 4 Schraubendreher, 4 Doppelmaulschlüssel und eine Wasserpumpenzange.

BENEFITS

- Anwendungsorientierte Zusammenstellung für den universellen Einsatz
- Durch die gemeinsame Aufbewahrung kann die Vollständigkeit des Satzes gut überblickt werden
- Funkenfreie Werkzeuge ermöglichen das Arbeiten in Bereichen mit erhöhter Explosionsgefahr

TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	GTIN		 mm	 mm	 kg	Bestandteile	
K-200-1-F Neu	-024245	Ja	0 - 180	85	0,30	202-1-F, 1006F1011, 1006F1213, 1006F1415, 1006F1617, 1006F2123, 1006F4650, 1006F4651, 1006F4652, 1006F4653, 1897F1208, 1897F1209, 1897F1210, 1897F1211, 1897F1212, 1897F1213, 1897F1214, 1897F1215, 1897F1217, 345F050, 721F250, 836F1224, 836F1225	✓

**BAUREIHE K-201-F
SCHLOSSER-SATZ FUNKENFREI**








Der 31-teilige Schlosser-Satz K-200-F mit funkenfreien Werkzeugen kommt in verschiedenen Bereichen zum Einsatz, in denen durch Funkenflug eine potenzielle Feuer- und Explosionsgefahr besteht. Als besonderes Highlight ist das Koffer-Set mit einem 3-armigen, funkenfreien Laschenabzieher ausgestattet, der das Abziehen von Kugellagern, Riemenscheiben, Zahnrädern und ähnlichen Bauteilen garantiert. Im Set enthalten sind: ein 3-armiger Laschenabzieher, ein Hammer, eine Drahtbürste, ein 8-teiliges Winkelschraubendreher-Set für Innensechskant, eine Knarre mit zwei Verlängerungen und 12 Steckschlüsseln, 4 Schraubendreher, 5 Doppelmaulschlüssel, ein Seitenschneider, ein Spachtel und eine Wasserpumpenzange.

BENEFITS

- Anwendungsorientierte Zusammenstellung für den universellen Einsatz
- Durch die gemeinsame Aufbewahrung kann die Vollständigkeit des Satzes gut überblickt werden
- Funkenfreie Werkzeuge ermöglichen das Arbeiten in Bereichen mit erhöhter Explosionsgefahr



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	GTIN		 mm	 mm	 kg	Bestandteile	
K-201-1-F Neu	-024269	Ja	0 - 180	85	0,30	202-1-F, 1006F1213, 1006F1415, 1006F1617, 1006F1819, 1006F2022, 1006F2123, 1006F2224, 1006F2427, 1006F2528, 1006F4650, 1006F4651, 1006F4652, 1006F4653, 1897F1208, 1897F1209, 1897F1210, 1897F1211, 1897F1212, 1897F1213, 1897F1214, 1897F1215, 1897F1217, 1897F1219, 1897F1222, 1897F1224, 345F100, 721F250, 836F1223, 836F1224, 836F1225	✓

PRODUKT
NEUHEIT
2026



Solingen
Germany



90-101-210
Steel X50CrMoV15
210 mm



ESSEN & TRINKEN

Ob zum präzisen Schneiden, Wiegen oder Zerkleinern von Obst und Gemüse, feinen Fischfilets sowie saftigen Fleischstücken - KUKKO liefert für jede Zubereitungsart das perfekte Messer. Zum exklusiven Messersortiment von KUKKO gehören folgende Produkte: Kochmesser, Fleischmesser mit passender Fleischgabel, Brotmesser sowie Santokumesser in zwei verschiedenen Größen. Die Messer sind in zwei Ausführungen erhältlich: Wahlweise mit naturbelassener Schmiedeoberfläche (Baureihe 90-100) oder mit edlem Walnussgriff im „Nature Look“ (Baureihe 90-200).

KUKKO wird zum Lifestyle

Die Pioniere der Abziehwerkzeuge haben das ikonische Design der millionenfach verkauften Original-Traversal der Baureihen 20 und 30 in einer geschmiedeten Messerkollektion übertragen. Die naturbelassene Schmiedeoberfläche des Griffs macht jedes Messer zu einem Unikat. Dabei sichert die einzigartige ergonomische Form des Messergriffs ein perfektes Handling beim Schneiden.



**BAUREIHE 90-100
MESSER**













Die handgeschmiedete Messerkollektion der Baureihe 90-100 ist abgeleitet von der millionenfach verkauften Original-Traverse der Baureihen 20 und 30. Die naturbelassene Schmiedeoberfläche des Griffs macht jedes Messer zu einem Unikat. Dabei sichert die einzigartige ergonomische Form des Messergriffs ein perfektes Handling beim Schneiden. Die KUKKO-eigene Traversenform des Griffs ermöglicht dank der seitlichen Verjüngung ein entspanntes Ablegen von Mittel- und Ringfinger.

BENEFITS

- Ikonisches Klingendesign in Anlehnung an die Baureihen 20 und 30 für eine optimale Messerführung
- Ergonomischer Griff bietet sicheren Halt und komfortable Handhabung
- Präzise Schnittergebnisse dank besonders scharfer Klinge
- Vielseitig einsetzbar für Fleisch, Fisch, Obst und Gemüse
- Integrierte Abrutschsicherung am Klingenanatz



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#								Herstellungsart			
	GTIN	mm	mm	mm	mm	HRC		kg			
90-101-210 Neu	-011191	48	340	21	210	56-58	Stahl	im Gesenk geschmiedet	0,40	Obst, Salat, Gemüse, Hülsenfrüchte, Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-102-200 Neu	-011207	38	330	21	200	56-58	Stahl	im Gesenk geschmiedet	0,37	Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-103-200 Neu	-011214	38	330	21	200	56-58	Stahl	im Gesenk geschmiedet	0,40	Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-104-210 Neu	-011221	39	340	21	210	56-58	Stahl	im Gesenk geschmiedet	0,40	Brot, Gebäck, Kuchen, Torten	✓
90-105-160 Neu	-011320	50	290	21	160	56-58	Stahl	im Gesenk geschmiedet	0,40	Obst, Salat, Gemüse, Hülsenfrüchte, Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-105-200 Neu	-011658	50	330	21	200	56-58	Stahl	im Gesenk geschmiedet	0,40	Obst, Salat, Gemüse, Hülsenfrüchte, Fleisch, Geflügel, Fisch	✓

**BAUREIHE 90-200
MESSER**














Die handgeschmiedete Messerkollektion der Baureihe 90-200 ist abgeleitet von der millionenfach verkauften Original-Traveler der Baureihen 20 und 30. Die naturbelassene Schmiedeoberfläche des Griffs in Kombination mit den einzigartigen Walnussgriffen verleihen den Messern einen besonders hochwertigen Look. Dank der unregelmäßigen Maserung des Holzes wird jedes Messer zu einem Unikat. Aufgrund der Härte des Holzes wird zudem eine hohe Formstabilität gewährleistet. Dabei sichert die einzigartige ergonomische Form des Messergriffs ein perfektes Handling beim Schneiden.

BENEFITS

- Edler „Nature Look“ und besondere Festigkeit dank Walnussgriff
- Ergonomischer Griff bietet sicheren Halt und komfortable Handhabung
- Präzise Schnittergebnisse dank besonders scharfer Klinge
- Vielseitig einsetzbar für Fleisch, Fisch, Obst und Gemüse
- Integrierte Abrutschsicherung am Klingensatz



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 mm	 mm	 HRC	 Herstellungsort	 Herstellungsverfahren	 kg		
90-201-210 Neu	-023774	48	340	21	210	56-58	Holz	im Gesenk geschmiedet	0,40	Obst, Salat, Gemüse, Hülsenfrüchte, Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-202-200 Neu	-023798	38	330	21	200	56-58	Holz	im Gesenk geschmiedet	0,40	Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-203-200 Neu	-023804	38	330	21	200	56-58	Holz	im Gesenk geschmiedet	0,40	Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-204-210 Neu	-023811	39	340	21	210	56-58	Holz	im Gesenk geschmiedet	0,40	Brot, Gebäck, Kuchen, Torten	✓
90-205-160 Neu	-023828	50	290	21	160	56-58	Holz	im Gesenk geschmiedet	0,40	Obst, Salat, Gemüse, Hülsenfrüchte, Fleisch, Geflügel, Fisch	✓
90-205-200 Neu	-023835	50	330	21	200	56-58	Holz	im Gesenk geschmiedet	0,40	Obst, Salat, Gemüse, Hülsenfrüchte, Fleisch, Geflügel, Fisch	✓



PRODUKTDDETAILS

BAUREIHE 90-190 MESSERSCHÄRFER

Der KUKKO Wetzstahl mit einer Nutzlänge von 270 mm ist das ideale Werkzeug zum Schärfen von KUKKO Messerklingen. Ausgestattet mit dem ergonomischen KUKKO Swiss Grip, bietet er optimalen Halt und Kontrolle während des Schärfens.








BENEFITS

- Regelmäßiges Schärfen verlängert die Lebensdauer der Messer
- Vielseitig einsetzbar für verschiedene Klingentypen
- Schnelles Ergebnis in nur wenigen Sekunden



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 kg	
90-190-270 Neu	-080333	367	120	0,40	✓

PRODUKTDDETAILS

BAUREIHE 90-900 MESSERTASCHE








Die Messertasche der Baureihe 90-900 aus hochwertigem Ochseneder vereint Funktionalität, Schutz und zeitlose Eleganz. Sie bietet Platz für bis zu sechs Messer, die in separaten Fächern sicher und übersichtlich verstaut werden können. Dadurch bleiben die Klingen optimal geschützt und jederzeit griffbereit. Perfekt geeignet für den sicheren Transport oder die stilvolle Aufbewahrung hochwertiger Messer.

BENEFITS

- Sicherer Schutz für bis zu 6 Messer
- Separate Fächer für Ordnung und Klingenschutz
- Hochwertiges, langlebiges Ochseneder
- Ideal für Transport und Aufbewahrung



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	Köcherbreite Innenmaß mm	Köcherhöhe mm	Gesamtzahl der Köcher	 grün	Material	 kg
90-900-06 Neu	-044137	615	685	45, 50, 5,5	145, 195, 245	6	grün	Leder	0,40

**BAUREIHE 91-160
HUMMERZANGE**







Mit der Hummerzange der Baureihe 91-160 wird das Genießen von Meeresfrüchten zu einem echten Vergnügen. Ob saftiger Hummer, zarter Langusten oder andere Krustentiere – diese Zange ermöglicht es, die leckeren Fleischstücke mühelos und elegant aus den harten Schalen zu lösen. Im Gegensatz zu handelsüblichen Hummerzangen ist es den Konstrukteuren von KUKKO gelungen, ein Gleitlager zu integrieren, das eine besondere Leichtgängigkeit garantiert.

BENEFITS

- Die Zange liegt dank ihres handlichen Griffs ergonomisch bequem in der Hand und ermöglicht eine präzise Handhabung
- Ein innenliegendes Gleitlager garantiert eine besondere Leichtgängigkeit
- Mit der Hebelfunktion lässt sich die Zange ganz einfach an die Schale anpassen, um das Fleisch mühelos zu befreien
- Die schlichte, stilvolle Optik macht sie zu einem echten Hingucker bei jedem Festmahl und ergänzt Ihr Tischgedeck perfekt
- Hergestellt aus hochwertigem Edelstahl, ist die Zange besonders langlebig und korrosionsbeständig



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	Spülmaschinenfest	Material	 kg	
91-90-160 Neu	4021176-009969	163	Ja	Edelstahl	0,24	✓

**BAUREIHE 404
FONDUEGABELN**








Das 6-teilige Set für Fleisch-, Brüh- oder Käsefondue der Baureihe 404 im unverwechselbaren Schraubenzieher-Design vereint Funktion und Stil. Die praktischen Widerhaken halten jedes Stück sicher. Die klassischen Griffe in sechs unterschiedlichen Farben ermöglichen ein einfaches Wiedererkennen der eigenen Gabel. Gefertigt aus erstklassigem, rostfreiem Stahl und ausgestattet mit langlebigen Griffen, ist dieses Set das ideale Zubehör für genussvolle Fondue-Momente.

BENEFITS

- Sicherer Halt: Widerhaken verhindern, dass Fleisch, Gemüse oder Käse von der Gabel rutscht
- Individuelle Zuordnung: 6 farbige Griffe – jeder erkennt sofort seine eigene Gabel
- Stylishes Design: Auffälliges Schraubenzieher-Design als echter Hingucker am Tisch
- Langlebig & hochwertig: Rostfreier Edelstahl für eine lange Lebensdauer
- Spülmaschinenfest: Mühelose und schnelle Reinigung ohne Handabwasch



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 mm	Verwendung	Spülmaschinenfest	Material	 kg
4041 Neu	-060830	265	12	180	für Fleischfondue	Ja	Edelstahl	0,27
4040 Neu	-040979	250	12	160	für Käsefondue	Ja	Edelstahl	0,30

PRODUKTDDETAILS

BAUREIHE 1919-900 KAPSEL- UND DECKELHEBER









Der Kapselheber der Baureihe 1919-900 überzeugt durch seine robuste Verarbeitung und hohe Funktionalität. Kronkorken lassen sich mühelos entfernen – ideal für den Einsatz in Küche, Bar oder Gastronomie. Das schlanke Design liegt angenehm in der Hand und ermöglicht ein schnelles und einfaches Öffnen von Flaschen. Der ergonomisch geformte 2-Komponenten-Griff (PB Swiss) sorgt für einen sicheren Grip. Es gibt zudem eine Kombination aus Kapsel- und Deckelheber (1919-900-2), die noch mehr Vielseitigkeit im täglichen Einsatz bietet.

BENEFITS

- Müheloses Öffnen von Flaschen ohne Kraftaufwand
- Kompakte und handliche Größe
- Robuste, langlebige Konstruktion



TECHNISCHE ATTRIBUTE

#	 GTIN	 mm	 mm	 mm	Spülmaschinenfest	Material	 kg	
1919-900-1 Neu	-691164	140	40	21	Ja	Edelstahl	0,06	✓
1919-900-2 Neu	-691171	145	40	21	Ja	Edelstahl	0,06	✓

KUKKO // Pull forward



KUKKO Werkzeugfabrik
Kleinbongartz & Kaiser oHG
Heinrich-Hertz-Str. 5
40721 Hilden
GERMANY

Phone +49 (0) 2103 9754-300
Fax +49 (0) 2103 9754-310

E-Mail: info@kukko.com
Web: <https://www.kukko.com>