



HALDER



PICARD

STABILA



Ausgabe Frühjahr 2026

# KI im Werkzeughandel – Wandel oder Wahnsinn?



KI-generiert

Das Thema Künstliche Intelligenz ist in aller Munde. Aber wie lassen sich die neuen Möglichkeiten im Fachhandel wirklich sinnvoll nutzen? Was ist noch Spielerei, wo ist Vorsicht geboten? Eine nüchterne Analyse zeigt, welche Anwendungen heute und in Zukunft eine Rolle spielen werden – und wie der Fachhandel sich praxisnah vorbereiten kann, ohne sich zu überfordern.

Wenn früher von „Kollege Computer“ die Rede war, hatte das einen scherzhaften Unterton – auch die besten Systeme waren am Ende „nur“ Rechenmaschinen. Mit der rasanten Entwicklung leistungsfähiger KI übernehmen Computer aber

tatsächlich immer mehr Aufgaben, die bisher nur von Menschen erledigt werden konnten.

Im Werkzeugfachhandel zum Beispiel funktionieren viele Bestellprozesse noch

erstaunlich manuell. Die Außendienstmitarbeiter der Hersteller kontrollieren die Regale, scannen oder notieren Fehlbestände und lösen dann Bestellungen aus – ein monotoner, aber trotzdem zeitaufwändiger Prozess, der qualifizierte Fachkräfte lange bindet.

Für genau solche Tätigkeiten ist die KI perfekt geeignet. Regale könnten von den Fachgeschäften selbst digital erfasst werden, um Fehlbestände zu erkennen und Nachbestellungen auszulösen. Im Unterschied zu bisherigen Systemen ist KI darüber hinaus in der

Lage, „mitzudenken“ und zum Beispiel auf Trends im Verkauf reagieren.

Die Vorteile, die sich daraus für den Fachhandel ergeben, liegen auf der Hand: Die KI könnte auch subtile Veränderungen in der Nachfrage erkennen und dafür sorgen, dass beliebte Produkte, die sich gut verkaufen, immer sofort bei den Herstellern nachbestellt werden. Gleichzeitig würden die Fachkräfte entlastet, sodass zum Beispiel mehr Zeit für die Kundenberatung übrigbliebe.

(Fortsetzung auf der nächsten Seite)

## Schritt für Schritt einsteigen

Trotzdem löst das Thema KI ganz unterschiedliche Gefühle aus. Für manche kann die Entwicklung gar nicht schnell genug gehen. Andere schieben die Auseinandersetzung mit der neuen Technologie so lange wie möglich vor sich her. Es stellt sich also die Frage: Wie sieht eine pragmatische Herangehensweise für den Fachhandel aus?

Am wichtigsten ist vielleicht, sich bewusst zu machen, dass die Einführung von KI kein Sprint ist, sondern ein Marathon. Wer mit kleinen Schritten anfängt und sich systematisch in das Thema einarbeitet, hat deshalb langfristig die besten Chancen. Für den Start kann man zum Beispiel ChatGPT oder eine spezielle KI wie Microsoft Power BI für eine Datenanalyse nutzen und ermitteln, welche Produkte gut laufen. Im nächsten Schritt lassen sich daraus Bestellvorschläge ableiten und Preiskalkulationen erstellen.

An diesem einfachen Beispiel zeigt sich aber schon, dass die KI immer nur so gut ist wie die Daten, mit denen man sie füttert. Für eine wirklich professionelle Nutzung braucht man deshalb eine entsprechende Infrastruktur. Praxisnahe Lösungen sind zum Beispiel die Plattformen nexmart, Oxomi und Loadbee. Um diese bewährten Systeme einzuführen, bieten die Hersteller dem Fachhandel maßgeschneiderte Kooperationen an. Denn von einer sauberen Datenbasis und einer reibungslosen Bestellabwicklung profitieren langfristig beide Seiten.

## KI revolutioniert das Marketing

Wer schnell Erfolge sehen will, kann die neuen Möglichkeiten der KI im Marketing ausprobieren. Dort liegt kurzfristig das größte Potenzial – denn nicht nur Effizienz und Geschwindigkeit, sondern auch die Qualität kann in vielen Fällen enorm gesteigert werden.

Besonders deutlich wird das zum Beispiel bei Übersetzungen. Tools wie DeepL gehören zu den ausgereiftesten Anwendungen, die auf dem Markt verfügbar sind, und arbeiten auf einem Niveau, das menschlichen Fachkräften schon sehr nahe kommt. Gerade bei Themen wie der Werkzeug- und Messtechnik, bei denen es auf die technische Erklärungstiefe ankommt, glänzen die Systeme mit ihrem riesigen Wortschatz.

KI-Systeme sind aber auch schon in der Lage, Medien in überzeugender Qualität zu erzeugen – zum Beispiel Produkttexte mit Gemini, Bilder mit Midjourney, Videos mit HeyGen und Musik mit Suno AI. Insbesondere Kanäle wie Blogs und Social Media, die

bisher einen hohen redaktionellen Aufwand erforderten, können mit Hilfe von KI wesentlich effizienter bespielt werden. Dadurch werden sie auch für kleinere Unternehmen handhabbar, die nicht die Möglichkeit haben, eine oder sogar mehrere Vollzeitkräfte im Marketing zu beschäftigen.

Wer experimentierfreudig ist, kann zum Beispiel die KI von Canva für Layout- und Designprozesse nutzen. Allerdings stößt man hier noch schneller an die Grenzen der Systeme – genauso wie bei Strategie und Konzept oder der Potenzialanalyse für den POS. Aber vielleicht ist es ja auch ganz beruhigend zu wissen, dass die KI uns Menschen noch nicht alle Aufgaben abnehmen kann.

## Wo Menschen (noch) unersetzlich sind

In großen Online-Shops ist KI oft schon so nahtlos integriert, dass man sie kaum noch als solche wahrnimmt. Im Backend arbeitet zum Beispiel die KI von Google Analytics, im Frontend gibt es KI-generierte Produktvorschläge und Chatbots, die bei der Suche nach einem bestimmten Werkzeug helfen.

Aber auch das beste interaktive Kauf-Erlebnis hat nicht die gleiche Qualität wie ein Besuch im Fachgeschäft, wo man das Werkzeug in die Hand nehmen und sich von einem Menschen beraten lassen kann. Gerade bei anspruchsvollen, sicherheitsrelevanten Anwendungen ist die menschliche Expertise und die persönliche Beratung nicht zu ersetzen. Denn die KI hat noch nie auf einer Baustelle gearbeitet und macht deshalb Fehler, die einem Menschen nicht passieren würden. Zumindest für den Moment gibt es also Rollen im Fachhandel, die Expertinnen und Experten aus Fleisch und Blut vorbehalten sind. Ob sich das in Zukunft ändert, wird sich zeigen.

## Wie die Branche die Zukunft sieht

Die Nutzung von KI-Systemen entwickelt sich exponentiell. Die Studie „Künstliche Intelligenz im Handel 2025“<sup>[1]</sup>, die von der Beratungsfirma Safaric Consulting in Zusammenarbeit mit dem Handelsverband Deutschland durchgeführt wurde, zeigt das sehr anschaulich.

Während Künstliche Intelligenz 2020 und 2021 im Handel noch kaum eine Rolle spielte, änderte sich die Situation mit der Einführung von ChatGPT im November 2022 schlagartig: Bereits 2023 sagte ein Drittel der befragten Unternehmen, dass sie KI nutzen oder in Zukunft nutzen wollen. Bis 2025 hatte sich dieser Wert dann noch einmal verdoppelt. Safaric Consulting kommt deshalb zu dem Schluss, dass KI im Alltag angekommen ist und

„zunehmend als Voraussetzung für langfristigen Erfolg betrachtet“ wird.

In der Praxis haben sich die Unternehmen der Umfrage zufolge zunächst auf die niedrig hängenden Früchte konzentriert. Das bedeutet, dass bisher vor allem weniger komplexe, isolierte Lösungen umgesetzt wurden, mit denen sich schnelle Erfolge erzielen ließen – zum Beispiel bei der Beschleunigung von Prozessen, bei der Recherche und bei der Ergebnisqualität. Die Unternehmen setzten dabei vor allem auf Standardlösungen.

Bei der Zukunftsplanung stehen laut der Umfrage kundenzentrierte Anwendungen im Mittelpunkt. Vor allem mittlere und große Unternehmen interessieren sich für individuelle Lösungen und sind offen für Kooperationen mit externen Partnern. Es ist also absehbar, dass sich die Nutzung von KI in den kommenden Jahren weiter professionalisiert. Software- und Beratungsfirmen werden integrierte Lösungen entwickeln, durch die die KI in den Unternehmen langfristig so allgegenwärtig sein wird wie heute schon die IT.

## Vorbereitung auf die kommenden Jahre

Wie sich die Fähigkeiten der KI in Zukunft entwickeln werden, weiß man nicht. Es könnte sein, dass die Systeme nicht mehr viel besser werden, als sie heute sind. Viele Expertinnen und Experten gehen aber davon aus, dass es früher oder später eine künstliche allgemeine Intelligenz geben wird, die Menschen in jeder Hinsicht überlegen ist. Und selbst wenn dieses Ziel nur in Teilbereichen erreicht würde – wenn zum Beispiel selbstfahrende Autos schneller und sicherer unterwegs wären als Autos mit menschlichen Fahrern – hätte das weitreichende Folgen.

Auf so ein breites Spektrum von Möglichkeiten kann man sich natürlich nur schwer vorbereiten. Deshalb empfiehlt es sich für den Handel, sozusagen auf Sicht zu fahren und immer die Aufgaben anzugehen, die gerade anstehen. Es lohnt sich zum Beispiel auf jeden Fall, eine saubere Datenbasis zu schaffen, um anschließend die Lagerlogistik und das Bestellwesen so weit wie möglich zu automatisieren oder Chatbots für Kundenberatung und Beschwerdemanagement anzubieten.

Sinnvoll ist sicher auch, sich auf dem Laufenden zu halten. Das betrifft vor allem die Themen Datenschutz und IT-Sicherheit, die sich ständig weiterentwickeln. Gerade beim Umgang mit sensiblen Kundendaten sollte man vorher prüfen, ob die Nutzung der jeweiligen KI-Anwendung rechtlich

zulässig ist. Aber auch für die alltägliche Arbeit mit KI gibt es spezifische Schulungen, etwa den „KI-Führerschein mit IHK-Zertifikat“. Wenn man den Einstieg einmal geschafft hat, wird aus dem Buch mit sieben Siegeln schnell ein weiteres Tool, das man je nach Bedarf einsetzen kann.

Darüber hinaus gibt es auch spezielle Anwendungen, die für den Handel einen großen Vorteil bieten können. Einige Hersteller arbeiten zum Beispiel daran, Inhalte von Trainings in digitalisierter, strukturierter und kontextbezogener Form abrufbar zu machen. Wenn die KI im Geschäft die Regale überwacht, kann sie die Mitarbeitenden auch per Push-Nachricht aufs Handy darauf aufmerksam machen, wenn die Regale nachbestückt werden müssen. Und es gibt bereits jetzt Tools wie Bright Data, mit denen man die Entwicklung von Preisen und Markttrends verfolgen kann.

Die größte Chance dürfte für den Handel in der „Agentic AI“ liegen, der nächsten Entwicklungsstufe von KI. Unter Agentic AI versteht man Systeme, die wie ein Mitarbeiter komplexe Aufgaben über mehrere Schritte planen und ausführen können. Eine solche KI wäre in der Lage, mehrere der oben beschriebenen Fähigkeiten zu bündeln – wie ein Mitarbeiter, der verschiedene Typen von KI nutzt, um ein bestimmtes Problem zu lösen. Im Marketing könnte die KI zum Beispiel Jasper AI für die Generierung von Text für einen Social-Media-Beitrag nutzen und Nano Banana, um ein passendes Bild zu erstellen. Auf diese Weise könnten vor allem Routineaufgaben im Handel effizienter erledigt und die hohen Personalkosten reduziert werden.

Einen Vorgeschmack auf diese Entwicklung bieten die Tools, die in Standard-Software eingebunden sind, also zum Beispiel Copilot in Microsoft 365. Dieses System ist schon jetzt in der Lage, Kundenanfragen per E-Mail selbstständig zu beantworten – die entsprechenden Formulierungsvorschläge müssen nur noch von einem Mitarbeiter gelesen und abgeschickt werden.

## Die Zukunft hat schon begonnen

Die Künstliche Intelligenz bietet also viele Möglichkeiten und wird in Zukunft sicher eine noch größere Rolle in unserem Alltag spielen. Wichtig ist aber nicht zuletzt auch, die Grenzen der Maschinen nicht aus den Augen zu verlieren. Wie bei einem talentierten, aber noch unerfahrenen neuen Mitarbeiter gilt es deshalb zumindest für den Moment noch, immer ganz genau hinzuschauen, ob „Kollege Computer“ auch wirklich das macht, was er soll.

<sup>[1]</sup> Quelle: <https://safaric-consulting.com/news/ki-index-2025-kuenstliche-intelligenz-im-handel/>

# Künstliche Intelligenz – was ist im Berufsalltag davon zu halten?



Detlef Seyfarth, Leiter Marketing, Wera Werkzeuge GmbH, im Namen der Unternehmen BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA.

## Liebe Leserin, lieber Leser.

Künstliche Intelligenz klingt hilfreich und zeitsparend. Gerade in hektischen Zeiten und mit vielen Projekten und Ideen auf dem Tisch hört sich KI sehr interessant an, weil sie schnell etwas recherchieren, schnell Vorschläge unterbreiten kann oder auch kreative Ideen für Gestaltungen für den Point of Sale oder Hausmessestände liefern kann.

Bei aller Euphorie für innovatives Vorgehen und für die Nutzung neuer Technologien sollte immer im Kopf behalten werden, dass KI sehr fehlerhafte Ergebnisse liefern kann. Jedes Ergebnis sollte von einem Menschen kritisch hinterfragt und nicht einfach hingenommen werden. KI in unseren Bereichen kann eine gute Basis liefern, die jedoch immer von einem kompetenten Menschen geprüft und verbessert werden sollte.

Ein Beispiel: Häufig stellen Unternehmen wie die Qfaktor Partner Produkttexte zur Verfügung, die die Handelspartner

für ihre eigenen Medien benötigen. In manchen Fällen werden die Texte von Handelspartnern verkürzt oder verlängert, je nach Anforderung. Wenn diese Texte von einer KI verkürzt werden und diese Texte ungeprüft in die Handelsmedien fließen, können haarsträubende Fehler entstehen. Plötzlich wird aus einem Kompaktwerkzeug für die vereinfachte Montage von kurzen Schrauben ein Werkzeug, das an Montagen einsetzbar ist.

Eine einheitliche Vorgabe zur Nutzung von KI ist für jedes Unternehmen hilfreich. Das stellt eine einheitliche Vorgehensweise sicher und macht jedem im Team klar, wie KI im Berufsalltag zu nutzen ist und wie nicht. Zu berücksichtigen sind auch die unterschiedlichen Kenntnislänge im Team. Manche nutzen KI auch im privaten Bereich und kennen die „Do's and Don'ts“. Andere wiederum begegnen KI womöglich erstmals am Arbeitsplatz. Daher könnten Schulungen sehr hilfreich sein. Auch um die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben zu gewährleisten und juristische Probleme zu vermeiden. Die Nutzung von KI ist an diversen Stellen deklarationspflichtig. Halbwissen an dieser Stelle kann zu Strafen führen, denn der Gesetzgeber ist im Bereich KI recht strikt unterwegs.

Vorsicht auch vor der Fütterung der KI mit sensiblen Daten. Nutzer sollten nie vergessen, dass eine KI alle Abfragen speichert und daraus lernt. Sicher möchte niemand erleben, dass eine KI vertrauliche Firmeninfos verrät, wenn Dritte danach fragen.

Ja, künstliche Intelligenz ist eine revolutionäre Innovation, die aus heutiger Sicht ein Meilenstein in der Entwicklung ist. Die Nutzung sollte gut überlegt sein, um nicht zu falschen Entscheidungen zu kommen.



Sie möchten den Qfaktor auch in digitaler Form nutzen? Dann schauen Sie doch einfach in unserem Online Download Archiv nach:

[www.qfaktor.com](http://www.qfaktor.com)

## KNIPEX Modular X15 Kompakt, robust, modular – der Werkzeugrucksack für Profis im Einsatz

Der **KNIPEX Modular X15** (00 21 51 LE) ist ein kompakter Werkzeugrucksack, der Mobilität, Robustheit und Systematik miteinander verbindet. Sein leichtes, gleichzeitig hoch belastbares Recycling-Gewebe, abschließbare Reißverschlüsse und eine 6 cm hohe, wasserdichte, schlagfeste Bodenschale machen ihn ausgesprochen einsatztauglich auf jeder Baustelle. Außen bieten 12 Halteschlaufen durch 2 starre MOLLE-Bänder, 3 seitlich angebrachte Befestigungsbänder, 3 Seitentaschen sowie eine Trolley-Lasche vielfältige Befestigungsoptionen; innen sorgen flexible MOLLE-Bänder, 14 Werkzeugtaschen, Laptop- und Dokumentenfach für klare Organisation.

Der ergonomische Tragekomfort wird durch Halteschleufe, Brustgurt mit FIDLOCK®-Magnetverschluss und integrierte Reflektoren unterstützt. Mit 19 Litern Volumen und 15 kg Traglast deckt er unterschiedliche Anwendungsprofile ab. Optional sind Modultasche und Moduladapter erhältlich; zudem

gibt es den Rucksack auch bestückt als Elektro- oder Sanitär-Sets mit ausgewählten Markenwerkzeugen. Damit eignet sich der Modular X15 ideal für Azubis, Young Professionals, Service-Techniker und mobile Handwerksbetriebe, die Wert auf Übersicht, Sicherheit und Erweiterbarkeit legen.



## Schnellerer Radwechsel mit Wera

**Mit dem neuen Wera Radwechsel-Set wird der Radwechsel einfacher denn je. Der innovative ½" Drehmomentschlüssel Click Torque Lock ermöglicht kontrolliertes Festziehen und sicheres Lösen – alles mit einem einzigen Werkzeug.**

Endlich ist es offiziell erlaubt, mit einem Drehmomentschlüssel auch zu lösen. Das nervige Löse-Verbot endet also mit dem Click-Torque Lock. Per Schiebescalter wird die Drehmomentfunktion deaktiviert und die Mechanik zuverlässig geschützt. So arbeitet das Werkzeug wie eine robuste Verlängerung mit Ratschenfunktion und spart Zeit sowie Kosten.

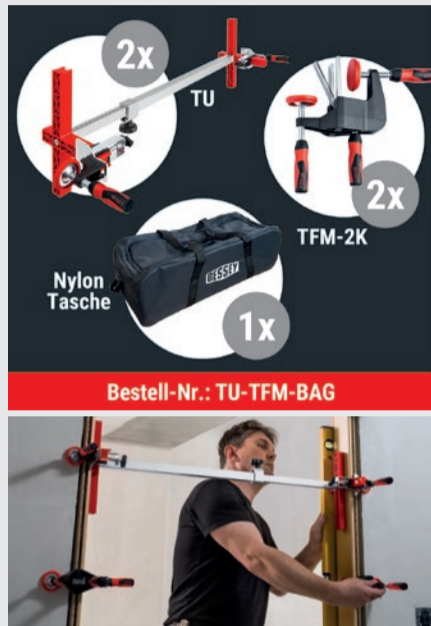
Mit einem Drehmomentschlüssel (Messbereich 40 – 200 Nm), Nüssen mit freilaufender äußerer Kunststoffhülse zum Felgenschutz, innenliegendem Kunststoff-Stopp zum Schutz der Radmutter/-schrauben, einer Verlängerung (125 mm) und mit der kompakten, textilen Box ist das Radwechsel-Set die professionelle Lösung für maximale Sicherheit und Komfort.

Ein fühl- und hörbarer Extra-Klick sorgt für höchste Präzision bei der Feineinstellung. Das Set umfasst robuste ½" Impaktor-Nüsse in den Größen 17, 19 und 21 mm, jeweils in 85 mm langer Ausführung, und deckt damit alle gängigen PKW ab.



# 5 Aktionssets mit BESSEY Erfolgsprodukten

Mit den Aktionssets bietet BESSEY dem Fachhandel eine durchdachte Auswahl praxisnaher Komplettlösungen für typische Anwendungen in Montage, Ausbau und Werkstatt. Statt einzelner Produkte erhalten Anwender sinnvoll kombinierte, aufeinander abgestimmte Werkzeuge, die den Arbeitsalltag effizienter und sicherer machen. Der klare Systemgedanke schafft einen hohen Praxisnutzen und überzeugt durch professionelle Arbeitsergebnisse. Für Sie als Händler entstehen daraus starke Verkaufsargumente: übersichtliche Produktpakete mit klar definierten Einsatzbereichen, ein attraktiver Mehrwert gegenüber dem Einzelkauf und eine spürbare Erleichterung im Beratungsgespräch.



## Ein Türfuttermontage-Set – die professionelle Komplettlösung

Mit diesem besonderem Werkzeug-Set bieten Sie Ihren Kunden eine durchdachte und praxisbewährte Lösung für das exakte Ausrichten und sichere Abstützen von Türfuttern. Das Aktionspaket richtet sich an Montageprofis und anspruchsvolle Renovierer, die Wert auf Präzision, Zeitersparnis und ein sauberes Endergebnis legen.

Das Set **TU-TFM-BAG** besteht aus **zwei Türfutterstreben TU**, die das Türfutter beim Ausschäumen der Mauerfuge schonend und zuverlässig fixieren. Dank des teleskopierbaren, eloxierten Aluminium-4-Kant-Rohrs mit mm-Skala und Feststellschraube ist ein maßgenaues Arbeiten jederzeit gewährleistet. Die kreuzförmige Druckplatte mit umsteckbaren Klemmteilen ermöglicht den flexiblen Einsatz bei Futtertiefen

von 6 bis 13 cm sowie von 13 bis 30 cm. Umsteckbare Spannbügel mit vergrößerten Spannflächen und abnehmbaren Auslegern sorgen zudem für ein sicheres, einfaches Einsetzen des Türfutters und erleichtern den Transport.

Ergänzt wird das Set durch **zwei Türfutter-Richtzwingen TFM-2K**, die ein schnelles, exaktes Ausrichten und



Fixieren der Türfutter ermöglichen und die Türfutterstreben im Montageprozess optimal unterstützen.

Alle Komponenten sind in **einer robusten Nylon-Tasche** untergebracht, die eine sichere und staubfreie Aufbewahrung sowie einen komfortablen Transport erlaubt.

## Drei Deckenstützen-Sets – für Montage, Ausbau und Baustelleneinsatz

Mit den drei unterschiedlich bestückten Aktionssets aus dem BESSEY Deckenstützen-Sortiment bieten Sie Ihren Kunden praxisnahe Komplettlösungen für verschiedenste Montage- und Abstützarbeiten. Alle Sets basieren auf der bewährten Decken- und Montagstütze STE, die durch ihre komfortable Einhandbedienung mit Pumpmechanismus, ihre äußerst stabile Konstruktion und eine Belastbarkeit von bis zu 350 kg überzeugt.

Die **Aktionspakete STE55-SET** und **STE90-SET** sind ideal für Montage- und Ausbaurbeiten im Innenbereich. Beide Varianten enthalten zwei Deckenstützen, zwei Deckenstative STE-DS zur Kraftverteilung auf größerer Fläche sowie zwei kleine Baustative STE-KBS zum stehenden Platzieren und sicheren Vorpositionieren der Stützen. Die Sets unterscheiden sich ausschließlich durch die Größe der Deckenstützen. Während das Aktionsset mit der STE55 einen Verstellweg von 400 bis 550 mm abdeckt, bietet das Aktionsset mit der STE90 einen Verstellweg von 575 bis 910 mm. Damit eignen sich diese Sets beispielsweise ideal für typische Anwendungen im Laden- und Küchenbau.

Das **Aktionsset STE300-SET** richtet sich an Anwender mit höheren Anforderungen auf der Baustelle. Zwei STE300 Deckenstützen mit einem Verstellweg von 1.700 bis 3.000 mm ermöglichen große Spannweiten. Ergänzt wird das Set durch ein Deckenstativ STE-DS zur optimalen Kraftverteilung sowie ein Baustativ STE-BS für einen sicheren Stand, auch freistehend. Zusätzlich erweitert eine Halterung STE-LH für Laser, Kamera oder Bauleuchte den Einsatzbereich und macht das Set besonders attraktiv für präzise Ausricht- und Kontrollarbeiten. Eine robuste Tasche für Transport und Aufbewahrung sorgt für Ordnung und schützt das Material.



## Ein Einhandzwingen-Set – maximale Flexibilität beim Spannen und Spreizen

Mit diesem Aktionsset der BESSEY Einhandzwingen-Serie EZ360 bieten Sie Ihren Kunden vielseitige Helfer, die den Werkstatt- und Montagealltag komfortabler gestalten. Herzstück der Zwingen ist der innovative 360°-Drehmechanismus, der es ermöglicht, die Griffeneinheit rund um die Schiene zu positionieren und damit optimal an jede Arbeitssituation anzupassen. Ein 12-stufiger Rastmechanismus sorgt dafür, dass die gewählte Griffposition sicher gehalten wird – vor und nach dem Spannvorgang.

Das **Aktionsset EZ360M-EZ360-SET** kombiniert zwei unterschiedliche Größen und deckt damit ein breites Anwendungsspektrum ab. Zwei Einhandzwingen EZ360M-15 mit einer Spannweite von 150 mm, einer Ausladung von 60 mm und einer Spannkraft von 75 kg eignen sich ideal für feinere Arbeiten und beengte Platzverhältnisse, während ihre

Spreizweite von 154 bis 302 mm zusätzliche Flexibilität bietet. Ergänzt wird das Set durch zwei Einhandzwingen EZ360-30 mit einer Spannweite von 300 mm, einer Ausladung von 80 mm und einer Spreizweite von 195 bis 465 mm, die auch größere Werkstücke mit bis zu 140 kg zuverlässig fixieren.

Verfügbar ab Mitte April 2026

# Sortimentserweiterung bei PICARD – Pink wächst weiter

Was anfangs wie ein mutiger Farbakzent wirkte, hat sich zu einem echten Hingucker mit wachsender Fangemeinde entwickelt: die Pink Edition von PICARD. Der Spezialist für Schlagwerkzeuge erweitert diese Edition jetzt um zwei neue Modelle – Schlossherhammer und Fäustel – und setzt damit die Erfolgsgeschichte des pinkfarbenen Latthammers fort. Und dabei ist die Farbe weit mehr als ein Statement.

Wie schon beim ersten Modell der Pink Edition entsteht der besondere Reiz durch den starken Kontrast zwischen pinkfarbenem Griff und schwarzem Stiel sowie Hammerkopf. Der ebenfalls pink ausgeführte Schutzring am Übergang setzt einen weiteren markanten Akzent – ein Detail, das Designbewusstsein und Funktionalität vereint.

Die auffällige Farbe überzeugt im Werkstatt- und Baustellenalltag mit gleich drei Vorteilen: Erstens ist das Werkzeug sofort sichtbar und griffbereit, egal in welcher Umgebung. Zweitens sorgt das leuchtende Pink für mehr Sicherheit, da es schnell auffällt, wenn der Hammer abgelegt oder vergessen wurde. Und drittens steht das Pink für ein klares Bekenntnis zur Qualität „Made in Germany“.

Denn die Hämmer der Pink Edition überzeugen auch technisch: Die schwarze Pulverlackierung schützt dauerhaft vor Korrosion. Schlossherhammer und Fäustel werden – wie der Latthammer – aus legiertem PICARD-Spezialstahl geschmiedet, sorgfältig gehärtet und angelassen. In der Hammerfertigung in Wuppertal-Cronenberg werden Bahn und Finne präzise geschliffen und die Kanten sauber gebrochen. Der ergonomisch geformte Kunststoffgriff auf dem C45-Stahlrohrstiel sorgt für sicheren, ermüdungsfreien Halt; gleichzeitig reduziert der Stahlrohrstiel das Gewicht und bleibt auch bei Hebelarbeiten stabil.



**Pink macht keine Kompromisse – weder bei der Sichtbarkeit noch bei der Qualität.**

Der **1** Schlossherhammer (Art.-Nr. 0030126-300) entspricht der DIN 1041, der **2** Fäustel (Art.-Nr. 0030426-1250) der DIN 6475. Letzterer wird inklusive Gummiaufsatz geliefert – ideal für GaLaBau und Baustelleneinsatz.

# Jahreskampagne 196-2 Dark Shadow – Limited Edition

Anknüpfend an die erfolgreichen Wasserwaagen-Kampagnen im edlen Dark-Shadow-Look legt STABILA mit der diesjährigen Kampagne nach: Ab März sind zwei Wasserwaagen-Sets 196-2 Dark Shadow zu attraktiven Konditionen erhältlich – eines mit 122 cm und 61 cm, das andere mit 183 cm für lange Bauteile und 40 cm für kurze Bauteile oder enge Räume.

Die beiden Dark Shadow Sets ergänzen sich perfekt und decken mit vier gängigen Längen die wichtigsten Anwendungen ab. Optisch überzeugen sie durch den unverkennbaren Dark Shadow Look mit markanter Anthrazit-Mattbeschichtung.

Technisch besitzen die Set-Modelle alle zentralen Merkmale, die die Type 196-2 auszeichnen:

- Made in Germany mit LOCKED VIALS Einbautechnologie von STABILA – Libellen sind durch ein spezielles Einbaufahren dauerhaft präzise im Aluminium-Rechteckprofil fixiert
- Optimale Ablesbarkeit der Libellen dank hochtransparentem Acrylglas mit präzise geschliffenen Innenkonturen und fluoreszierender Libellenflüssigkeit
- Extrasteifes Aluminium-Profil mit Verstärkungsrippen – für hohe Stabilität
- Große Grifföffnungen – für sicheres Handling beim Arbeiten
- Stoßdämpfende Endkappen mit Rutsch-Stoppere – für festen Sitz beim Arbeiten

- Abnehmbare Endkappen – für exaktes Anlegen bis in Ecken
- Elektrostatische Pulverbeschichtung – einfach zu reinigen

Die Type 196-2 eignet sich für ein breites Spektrum an Messaufgaben, u. a. im Maurer- und Zimmererhandwerk, Holz- und Stahlbetonbau, Fenster- und Straßenbau sowie im Garten- und Landschaftsbau.

Beide Wasserwaagen-Sets 196-2 Dark Shadow sind Bestandteil der STABILA NEWS, gültig vom 01.03. bis 30.06.2026. Teilnehmenden Händlern steht der Flyer zur Verteilung bei ihren Kunden kostenlos zur Verfügung – gedruckt und digital. Ein aufmerksamkeitsstarkes Bodendisplay unterstützt den Abverkauf der Dark Shadow Sets im Handel.



Ab März verfügbar: die zwei Wasserwaagen-Sets 196-2 Dark Shadow in 122/61 cm und 183/40 cm in markanter Anthrazit-Mattbeschichtung und zu attraktiven Sonderpreisen

## BESSEY

BESSEY live erleben –  
Impulse für Ihr Sortiment!



Besuchen Sie uns vom 24. – 27.03. auf der Holz-Handwerk in Nürnberg und nutzen Sie die bei Anwendern beliebte Messe, um BESSEY Werkzeuge praxisnah kennenzulernen.

Auf rund 125 qm in Halle 12, Stand 306 präsentieren wir viele spannende Lösungen, die Handwerksprojekte effizienter machen und echte Verkaufspotenziale bieten.

Testen Sie Neuheiten wie BEYCEPS und EZ360 selbst und nehmen Sie überzeugende Verkaufsargumente aus erster Hand mit. Unser BESSEY Team berät Sie persönlich – vereinbaren Sie jetzt Ihren Gesprächstermin vor Ort.

## HALDER

# Jetzt auch mit Fiberglasstiel: Der SUPERCRAFT-Vorschlaghammer

Ob im Stahlbau, beim Einschlagen von Spaltkeilen oder beim Lösen festsitzender Räder – der SUPERCRAFT-Vorschlaghammer ist überall dort gefragt, wo kraftvolle, kontrollierte Schläge gefordert sind.

Dank seiner mit Stahlschrot gefüllten Schlagfläche wirkt er rückschlagfrei, wodurch die Energie effizient auf das Werkstück übertragen wird – das schont Gelenke und reduziert die Lärmbelastung. Die austauschbaren Schlageinsätze aus hochfestem Spezialnylon sind extrem verschleißarm und bruchsicher – selbst bei Kälte.

**Neu erhältlich ist der SUPERCRAFT-Vorschlaghammer jetzt auch mit Fiberglasstiel:**

Der 3-Komponenten-Stiel enthält einen bruchsicheren, flexiblen Fiberglaskern, ummantelt mit ergonomisch



geformtem Polypropylen und einer Elastomerschicht, die selbst bei öligen und fettigen Händen einen sicheren Griff ermöglicht. Die widerstandsfähige Pulverlackbeschichtung des Kopfes schützt vor Korrosion.

Damit ergänzt diese Ausführung die bewährte Variante mit schwingungsdämpfendem Hickorystiel um eine besonders widerstandsfähige Alternative.

Erhältlich in zwei Größen Ø 80 mm, 4.410 g und Ø 100 mm, 7.050 g ist dieser Hammer der ideale Begleiter für Profis im Bau, in der Montage oder Instandhaltung.



## KNIPEX

**Kraft-Seitenschneider 250 mm  
Optimale Kombination aus  
Schnittkraft, Haltbarkeit  
und Ergonomie**

Der weiterentwickelte Kraft-Seitenschneider in 250 mm Länge verbindet bewährte Robustheit mit spürbar gesteigerter Leistungsfähigkeit und verbessertem Bedienkomfort. Durch die Überarbeitung des Kraftgelenks reduziert sich der erforderliche Kraftaufwand im Vergleich zum Vorgängermodell um rund 20 %.

Induktiv gehärtete Präzisionsschneiden (ca. 64 HRC) garantieren lange Standzeit und saubere Schnitte über alle Drahtsorten hinweg. Die verfeinerte Schenkelform verbessert Halt und Führung, Comfort-Griffe erhöhen Ergonomie und Kontrolle. Erhältlich ab August in verschiedenen Ausführungen (brüniert, verchromt, VDE-isoliert, teils mit Befestigungsöse).

## WERA

# Wera Zyklop Comfort ¼" Knarre / Werkstatt und VDE Wer sagt eigentlich, dass Werkzeug nicht sexy sein darf?

Die neue Zyklop Comfort ¼" tritt den Beweis an: schlank, kompromisslos stylisch und mit weicher, ergonomischer Griffzone. Durch die edle und dennoch robuste textile Box ist sie auch im Satz ein Design-Statement, das in jeder Werkstatt sofort im Rampenlicht steht.



Zyklop Comfort ¼"



Die Knarre liefert mit 80 Zähnen und einem Rückholwinkel von nur 4,5° pure Präzision. Die angenehm griffige Kunststoffummantelung sorgt dafür, dass selbst heiße bzw. kalte Schrauber-Momente richtig Spaß machen. Umschalten? Geht intuitiv per Hebel – auch mit nur einem Finger.

Die Nussverriegelung funktioniert per Druckknopf und sorgt für einen bombenfesten Sitz. Die neue Knarre spielt in derselben Band wie die Zyklop Comfort ¾", die schon seit 2024 auf Tournee ist.

Und dann kommt die ¼" Zyklop VDE Knarre 8007 A zusätzlich zur ¾" Version auf die Bühne: ein Power-Star für Elektro-Profis. Auch diese Knarre ist extrem schlank, hat 80 Zähne und damit 4,5° Rückholwinkel – gebaut also auch für enge Spots und präzise Moves. Jede einzelne Knarre wird bei

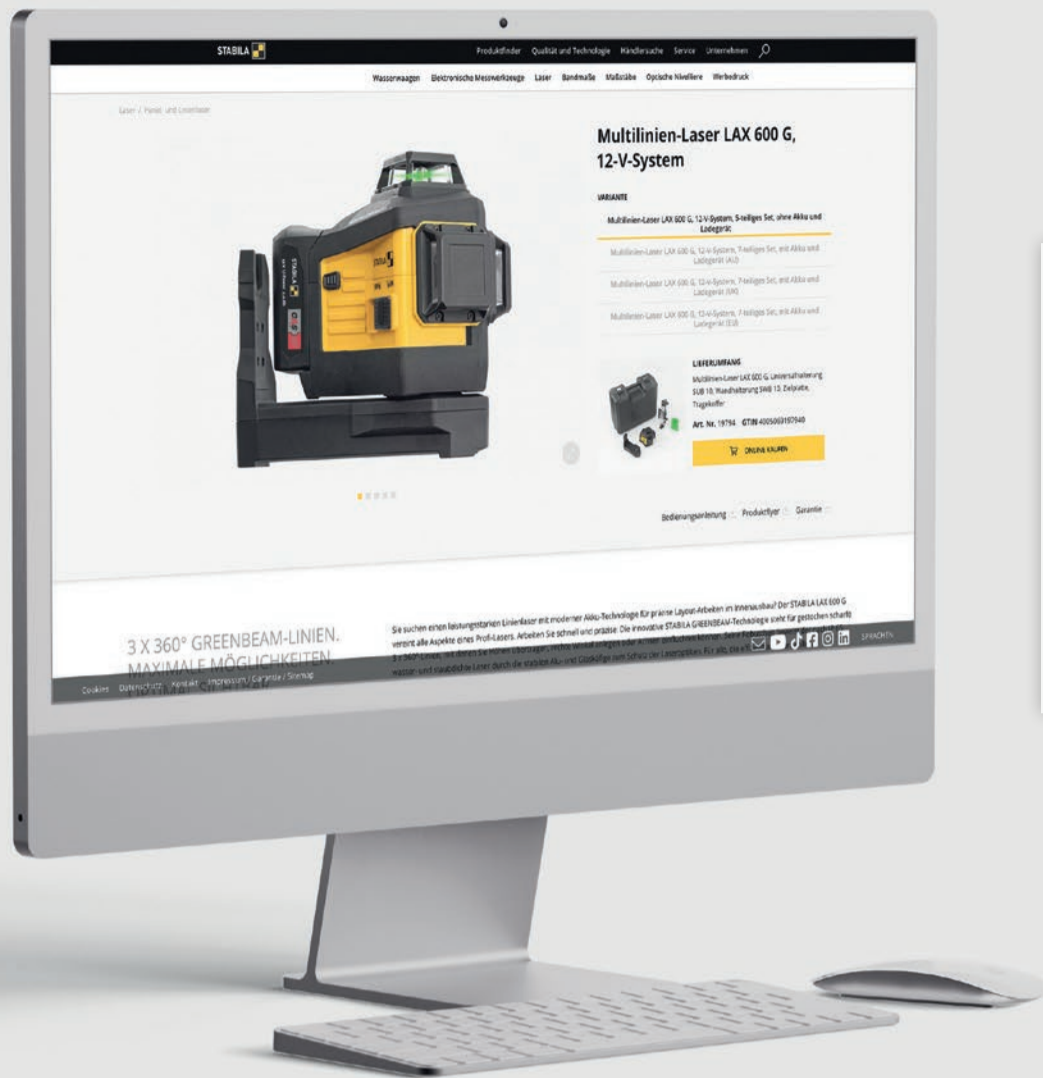
10.000 Volt getestet und ist für Arbeiten bis 1.000 Volt zugelassen. Die sichere Nussverriegelung per Druckknopf und der schnelle Richtungswechsel per Umschalthebel machen sie zum verlässlichen Partner, wenn es wirklich ernst wird.

Die Kunststoffummantelung schützt Oberflächen vor Beschädigungen, selbst bei schnellen Beats. Die weiche Griffzone ermöglicht das angenehme Schrauben auch an langen Arbeitstagen mit vielen Schraubaufgaben.

Wo sind die meisten Fanclubs? Eigentlich überall dort, wo mit VDE-Werkzeug geschraubt wird. Und extra viele Likes bekommt die Zyklop VDE Knarre aus der Elektro-Gebäudeinstallation.




Zyklop ¼" VDE



### Wasserwaagen PRO SET 80 ASM, 4-teilig, Seltenerd-Magnetsystem

VARIANTE

Wasserwaagen PRO SET 80 ASM, 120 cm / 60 cm / 30 cm / Tasche



LIEFERUMFANG  
Wasserwaage Type 80 ASM-2 / 120 cm,  
Wasserwaage Type 80 ASM-2 / 60 cm,  
Wasserwaage Type 80 ASM / 30 cm,  
Wasserwaagen-Tasche


Art. Nr. 19716 GTIN 4005069197162

ONLINE KAUFEN

### Wasserwaage Type 196-2

VARIANTE

61 cm
81 cm
100 cm
122 cm
183 cm
200 cm



LÄNGE AUSSTATTUNG  
61 cm Grifföffnungen


Art. Nr. 15233 GTIN 4005069152338

ONLINE KAUFEN

### Taschenbandmaß BM 300, metrische Skala

VARIANTE

5 m
8 m
10 m



BANDLÄNGE SKALIERUNG BANDBREITE  
8 m mm/mm 27 mm

Art. Nr. 19574 GTIN 4005069195748

ONLINE KAUFEN

Auswahl der Produktvarianten im neuen Look & Feel

STABILA

# STABILA.COM – Produktseiten im neuen Design

STABILA hat die Produktseiten auf seiner Website über viele Jahre hinweg kontinuierlich weiterentwickelt und an aktuelle technische Standards angepasst. Jetzt erhielten sie ein umfassendes Facelift. Das Ergebnis: ein modernes, klar strukturiertes Design, das optisch überzeugt und eine hohe Benutzerfreundlichkeit bietet.

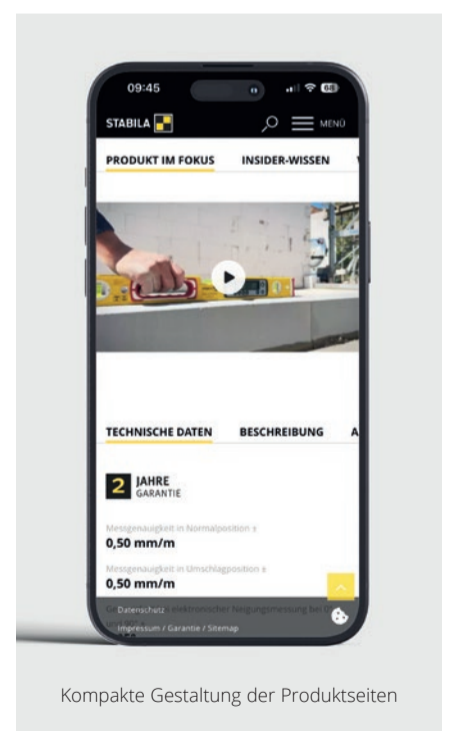
Mit der Modernisierung wurden Layout, Struktur und Inhalte so optimiert, dass Besucher schnell und intuitiv die relevanten Informationen finden –

ohne langes Suchen oder Scrollen. Die Inhalte sind kompakt, klar gegliedert und auf die entscheidenden Kriterien für die Kaufentscheidung fokussiert.

Das zeigt sich unter anderem in der übersichtlicheren Darstellung von Produktvarianten und Wasserwaagen-Längen, ergänzt durch passende Abbildungen.

Ein weiteres Highlight ist die interaktive 360-Grad-Ansicht bei vielen Produkten, die eine Betrachtung aus allen Perspektiven ermöglicht. Zudem rückt hochwertiger Content stärker in den Mittelpunkt: Videos erklären Funktionen, Anwendung und Vorteile anschaulich und werten die Produktpräsentation weiter auf.

Die Produktseiten folgen einer klaren Customer Journey. Wichtige Elemente wie Artikelnummer und Kauf-Button sind prominent im oberen Seitenbereich platziert. Über den Button ist der nexmart Retail-Connect-Service eingebunden, der wahlweise den direkten



**KNIPEX**

## KNIPEX STX60 Abmantelungswerkzeug Schnelles Abmanteln für harte und zähe Kabelmäntel



Das KNIPEX STX60 (16 45 220) ist ein leistungsstarkes Abmantelungswerkzeug für Kabel mit Durchmessern von 30 bis 60 mm und bis zu 6,5 mm Wandstärke. Es eignet sich ideal für Industrie, Photovoltaik, Windkraft, Schiffsbau sowie mobile Stromversorgung.

Eine präzise, einstellbare Klinge sorgt für saubere, spiralfreie Schnitte selbst bei zähen, harten oder widerstandsfähigen Isolierungen wie H07RN-F. Dank Schnellverstellung lässt sich der Durchmesserwechsel mit einem Daumen-Druck vornehmen. Feineinstellungen erfolgen bequem über den Drehknopf. Für den Längsschnitt stehen zwei Mechaniken zur Verfügung: manuell mit ausklappbarer Zughilfe oder kraftsparend per mechanischer Ratsche (optional).



Beweglich gelagerte Führungsrollen sichern exakte Umfangs- und Längsschnitte, eine griffige Antriebsrolle unterstützt den Ratschenbetrieb. Das robuste Alu-Druckguss-Gehäuse gewährleistet Langlebigkeit, zwei integrierte Ersatzklingen im Drehknopf garantieren unterbrechungsfreies Arbeiten. Die vollständig versenkbare Klinge schützt bei Transport und Lagerung – ein zuverlässiges Profiwerkzeug für anspruchsvolle Anwendungen.



**KNIPEX**

## KNIPEX Slim Knips + Holster Schlank, präzise, griffbereit – Schneiden auf engstem Raum



Die KNIPEX Slim Knips Feinschneidezange (78 03/61 150 V01) ist speziell für Arbeiten in engen, schwer zugänglichen Bauräumen konzipiert – etwa im Kfz-, Elektro- und Elektronikbereich.

Ihre schlanke, asymmetrische Griffgeometrie ermöglicht präzises Führen auch in tiefen Einbausituationen, während die verriegelbaren Schneiden einen sicheren Transport gewährleisten. Zudem sorgen die schlanken Abmessungen für einfaches Verstauen der Zange.

Eine Öffnungsfeder unterstützt schnelles, komfortables Arbeiten.

Ein kontrollierter Micro-Schneidkantenversatz sorgt für ultrapräzise Schnitte und eine lange Lebensdauer, selbst bei dünnsten Drähten. Gleichzeitig lassen sich massive und feinadrigte Cu-Leiter dank exakt geformter Spitzen sauber trennen. Die integrierte Transportsicherung hält die Schneiden zuverlässig geschlossen und bietet beim Arbeiten mit Kabelbindern einen praktischen Anschlag zum kontrollierten Festziehen, ohne sie zu durchtrennen. Die große Öffnungsweite der Slim Knips erleichtert zusätzlich das Demontieren von Kabelbindern.

Das optionale Werkzeugholster (78 09 LE) hält die Slim Knips jederzeit griffbereit – einzeln oder im Set erhältlich und auch kompatibel mit weiteren Electronic Super Knips®-Modellen. Die neue Feinschneidezange mit Holster ist ein kompaktes, durchdachtes System für Elektriker, Mechatroniker und Feinmechaniker.



**KNIPEX**

## Vierdorncrimpzangen 97 52 63 A / 97 52 63 DG A Prozesssicheres Vierdorncrimpen für gedrehte Kontakte

Mit den Vierdorncrimpzangen 97 52 63 A und 97 52 63 DG A bietet KNIPEX zwei leistungsstarke Basiszangen ohne Kontaktaufnahme zum normgerechten Verpressen gedrehter Stift- und Buchsenkontakte. Beide Werkzeuge decken Leiterquerschnitte von 0,08 bis 2,5 mm<sup>2</sup> (AWG 28 – 14) ab und lassen sich durch den Austausch passender Kontaktaufnahmen flexibel auf Kontakte verschiedener Hersteller anpassen.

Die Crimpdornzustellung erfolgt in präzisen 0,01-mm-Schritten. Bei der 97 52 63 A wird das Crimpmaß über ein fein rastendes Stellrad eingestellt, während die 97 52 63 DG A zusätzlich eine digitale Anzeige über ein LC-Display bietet – wahlweise in Millimeter, Zoll/Inch oder vergleichbaren Selectorpositionen

nach MIL-Norm. Die synchrone Zustellung der vier Crimpdorne sorgt in beiden Fällen für eine zuverlässige, reproduzierbare Verpressung.

Eine Auslösesperre gemäß IEC 60352 (Zwangssperre, entriegelbar) stellt sicher, dass der Crimpvorgang nur bei korrekt erreichtem Pressdruck abgeschlossen wird, und gewährleistet so eine gleich-

bleibend hohe Crimpqualität. Die Grundeinstellung kann mithilfe des beiliegenden Lehr- bzw. Prüfdorns überprüft und abgesichert werden.

Die 97 52 63 DG A bietet darüber hinaus eine patentierte elektronische Verschleißüberwachung mit Warnfunktion sowie eine Rekalibrierungsfunktion, die die Prozesssicherheit insbesondere bei Serienanwendungen und qualitätskritischen Aufgaben weiter erhöht.

Beide Vierdorncrimpzangen zeichnen sich durch ihre handliche Bauform und hohen Bedienkomfort aus. Sie werden im robusten Kunststoffkoffer mit passgenauer Schaumstoffeinlage geliefert. Der Koffer verfügt über Steckplätze für bis zu drei optionale Kontaktaufnahmen der Serie 97 59 63 XXX und bietet

damit eine zukunftsichere Basis für wechselnde Crimpanwendungen in Industrie, Maschinenbau sowie Service und Fertigung.

Ergänzend zu den Basiszangen 97 52 63 A und 97 52 63 DG A erweitert KNIPEX das Programm um acht neu verfügbare Kontaktaufnahmen der Serie 97 59 63 für Hummel / Harting, Phoenix Contact sowie TE Connectivity (Intercontec). Damit lassen sich weitere Serien gedrehter Stift- und Buchsenkontakte dieser führenden Steckverbinderhersteller prozesssicher und reproduzierbar vercrimpen.





**HALDER**

## Neuer SIMPLEX-Schonhammer für die Baumkontrolle Mit Halder dem Klang des Baumes vertrauen

Perfekte Kombination: Gummi zum Abklopfen, Hackeinsatz zum Freilegen. Bäume erzählen ihre Geschichte leise. Wer sie verstehen will, braucht Erfahrung, ein gutes Gespür und Werkzeuge, die diese feinen Signale hör- sowie fühlbar machen. Genau hier setzt die Erwin Halder KG mit einer neuen Variante des bewährten SIMPLEX Schonhammers an. Sie wurde speziell für die professionelle Baumkontrolle und Baumdiagnose entwickelt und verbindet sensibles Arbeiten mit robuster Zuverlässigkeit.



Ob bei der regelmäßigen Kontrolle entlang von Straßen und Wegen, in Parks oder bei der Begutachtung alter Baumbestände: Arboristen, Baumkontrolleure und Sachverständige tragen Verantwortung – für den Baum ebenso wie für die Menschen in seinem Umfeld. Dabei entscheidet oft nicht der Blick, sondern der Klang. Ein dumpfer Ton oder ein anderes Schwingungsverhalten sind hier kleine Hinweise mit großer Bedeutung.

### Wenn der Ton entscheidet

Herzstück des Schonhammers ist der vielfach bewährte Einsatz aus Gummi-komposition. Mit ihm wird der Stamm gezielt abgeklopft, um Hohlräume oder innere Schäden akustisch zu erkennen. Der schwarze, mittelharte Einsatz ist dämpfend, geruchsneutral und besonders

verschleißarm. Er hält deutlich länger als herkömmliche Gummi-Hämmer und sorgt für ein gleichmäßiges, sauberes Klangbild – Schlag für Schlag. „Bei der Baumdiagnose geht es nicht um Kraft, sondern um Gefühl. Der Klang verrät oft mehr als das Auge. Unser Gummi-Einsatz unterstützt genau dieses feine Hinhören und ermöglicht eine sichere Beurteilung, ohne den Baum zu verletzen“, erklärt Volker Gernth, Vertriebsleiter Handwerkzeuge bei der Erwin Halder KG.

### Freilegen, was verborgen ist

Doch bevor der Baum sprechen kann, muss manchmal erst Hand angelegt werden. Lose Rinde, Moos oder abgestorbene Stellen verdecken häufig das, was für die Beurteilung entscheidend ist. Deshalb ist der SIMPLEX-Schonhammer zusätzlich mit einem Hackeinsatz aus Weichmetall ausgestattet. „Gerade im Stammfußbereich oder an alten Schadstellen ist es wichtig, genau hinzusehen. Der Hackeinsatz ermöglicht es, tote Rinde oder Bewuchs kontrolliert zu entfernen und verdächtige Bereiche freizulegen. Anschließend lassen sich die Stellen dann gezielt mit dem Schonhammer prüfen“, so Volker Gernth.

### Robust, ergonomisch, langlebig und nachhaltig

Wie bei allen SIMPLEX-Schonhämmern setzt Halder auch bei dieser Variante auf einen durchdachten, langlebigen Aufbau. Das Gehäuse aus Temporguss bietet hohe Bruchsicherheit – auch bei regelmäßigem Einsatz im Freien. Der ergonomisch geformte Holzstiel wirkt schwingungsdämpfend, liegt ruhig in der Hand und vermittelt genau das Maß an Kontrolle, das bei der Baumdiagnose gefragt ist. Dank der doppelten Lackierung im Griffbereich bleibt er

zudem unempfindlich gegen Schmutz und Witterung. Ein weiteres Merkmal ist das bewährte SIMPLEX-Prinzip: Alle Komponenten sind austauschbar und nachrüstbar. Einsätze und Stiel lassen sich bei Bedarf ersetzen. „Wir entwickeln Werkzeuge, die über viele Jahre begleiten. Wer nur das austauscht, was wirklich verschlissen ist, arbeitet wirtschaftlich und ressourcenschonend. Das ist für uns gelebte Nachhaltigkeit“, betont Volker Gernth.

Der neue SIMPLEX Schonhammer für die Baumdiagnose ist in den Durchmessern 30 mm und 40 mm erhältlich.



BESSEY

## Neue Einhand-Tischzwinge mit 360°-Drehmechanismus

Die Einhandzwingen-Serie mit rund um die Schiene drehbarer Griffenheit wächst weiter. So bietet BESSEY ab sofort auch eine Einhand-Tischzwinge mit dem einzigartigen 360°-Drehmechanismus an. Die EZR360 ist nicht nur besonders komfortabel mit nur einer Hand bedienbar, sondern bietet – wie das Vorgängermodell EZR – zudem zahlreiche Einsatzmöglichkeiten.

### Vielseitig im Einsatz

Die Einhand-Tischzwinge EZR360 eignet sich zum Fixieren von Führungsschienen mit Nutenabmessungen von 12 x 6,5 mm bis 12 x 8 mm sowie – mithilfe eines aufschiebenden Adapters – auch von 12 x 1,8 mm. Darüber hinaus kann sie zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen eingesetzt werden. Durch das werkzeuglose Umstecken von Oberteil, Unterteil und Aufsatz lassen sich weitere Fixierarbeiten realisieren – vom klassischen Spannen über das



Spreizen bis hin zu übergreifenden Spannaufgaben. Ein in die Kunststoff-Schutzkappen integriertes Kreuzprisma ermöglicht zudem das sichere Fixieren von runden, spitzen und kantigen Werkstücken. Die EZR360 bietet eine Spannweite von 150 mm, eine Spreizweite von 150 bis 355 mm sowie eine Ausladung von 60 mm. Die maximale Spannkraft beträgt bis zu 75 kg.



### Hoher Bedienkomfort

Ein zentrales Merkmal der EZR360 ist die ergonomisch optimierte Handhabung. Die rund um die Schiene drehbare Griffenheit lässt sich über einen 12-stufigen Rastmechanismus sicher positionieren. Dadurch kann vor dem Spannen die optimale Pumpumposition gewählt und der Griff nach dem Fixieren

aus dem Arbeitsbereich geschwenkt werden – ein Vorteil insbesondere bei Arbeiten auf engem Raum. Der Lösehebel ist so angeordnet, dass sich der Gleitbügel schnell verstellen und die Zwingen nach Abschluss der Arbeit zügig entfernen lässt.

### Robuste Ausführung

Auch in puncto Materialqualität setzt BESSEY auf bewährte Lösungen. Ober- und Unterteil bestehen aus glasfaserverstärktem Polyamid, die Hohlprofil-schiene aus vergütetem, brüniertem Stahl. Die Griffmechanik ist durch ein rundum geschlossenes Kunststoffgehäuse zuverlässig vor Staub und Spänen geschützt.

Die neue Einhand-Tischzwingen wird als EZR360-15SET im praktischen Doppelpack angeboten.



KNIPEX

## KNIPEX PreciForce SAC + Montagewerkzeug Schneiden, Abisolieren, Crimpen – ein System für MC4®-PV-Steckverbinder

Die KNIPEX PreciForce® SAC (97 52 42 6) ist eine speziell für Photovoltaik-Anwendungen entwickelte Multifunktionszange für Installation, Reparatur und Wartung von PV-Anlagen mit MC4® und MC4® Evo 2 Steckverbindern.

Sie vereint Schneiden, Abisolieren und Crimpen in einem Werkzeug und reduziert damit Werkzeugwechsel, Rüstzeiten sowie potenzielle Fehlerquellen auf der Baustelle deutlich. Dank günstiger Griffstellung, kurzer Bauform und geringem Gewicht bietet sie ein sehr gutes Handling auch bei längeren Einsätzen und in beengten Arbeitsbereichen.

Eine effiziente Hebelübersetzung sorgt für hohe Crimpkraft bei minimalem Kraftaufwand. Die integrierte Auslösesperre gemäß IEC 60352

sorgt für eine prozesssichere, reproduzierbare Crimpqualität. Der Crimpdruck ist werkseitig präzise kalibriert und dauerhaft eingestellt. Der fest integrierte, nicht wechselbare Crimpeinsatz steht für maximale Stabilität, Robustheit und gleichbleibende Ergebnisse im täglichen Einsatz. Damit erfüllt die PreciForce® SAC die hohen Anforderungen professioneller PV-Installateure an Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit bei der Verarbeitung von PV-Steckverbindern.

Separat erhältlich ist das KNIPEX Montagewerkzeug-Set für MC4®/MC4® Evo 2 PV-Steckverbinder (97 49 66 3). Das Set besteht aus zwei kompakten, robusten Schlüsseln aus glasfaserverstärktem Kunststoff zum Anziehen der Gehäuseverschraubung sowie zum sicheren Entriegeln der Steckverbindung. Integrierte Magnete verbinden beide Werkzeuge zuverlässig ohne



Schrauben oder Klemmen, lassen sich aber jederzeit schnell wieder trennen. Die durchdachte 2-in-1-Funktion (Anziehen und Entriegeln) sowie die blitzschnelle Koppelbarkeit erleichtern Transport, Organisation und Handling auf der Baustelle erheblich und tragen zu einem effizienten, strukturierten Arbeitsablauf bei.

In Kombination bilden die PreciForce® SAC und das separat erhältliche Montagewerkzeug-Set eine praxisnahe, leistungs-

starke Lösung für professionelle PV-Installateure, die Wert auf effiziente Arbeitsprozesse, normgerechte Crimpverbindungen und dauerhaft zuverlässige elektrische Kontakte legen.



# Neue Wera Werkstattwagen und Schaumstoffeinlagen

Wenn in der Werkstatt der Puls hochgeht, braucht es Equipment, das mithält. Die neuen Tool Rebel Edelstahl Werkstattwagen sind genau dafür gebaut: kompromisslos robust, zuverlässig und bereit für jeden harten Einsatz, der ihnen abverlangt wird.

Mit einer Ablage- und Arbeitsfläche aus Edelstahl liefern sie nicht nur eine saubere Bühne für präzises Arbeiten, sondern schützen dank komplett abgedichtetem Aufbau auch das Wageninnere – selbst dann, wenn Flüssigkeiten auslaufen. Fünf flache und zwei hohe Schubladen sorgen für maximale Ordnung und eine mobile Organisation.

Der Korpus? Eine Festung! Doppelwandig konstruiert, komplett verschweißt und mit hochwertigen Kunststoff-Endkappen ausgestattet, die Stöße wegstecken wie ein Gitarrist den nächsten Powerchord.

Die Schubladen laufen auf kugelgelagerten Teleskopschienen mit 100 % Auszug und Selbsteinzug – soft, präzise und absolut zuverlässig. Jede einzelne Schublade ist aufwändig mit dem Tool Rebel Motiv foliert und durch eine clevere Auszugssperre gesichert: Nur eine Schublade kann gleichzeitig geöffnet werden – für minimales Kipprisiko und maximale Sicherheit.

Die Werkstattwagen gibt es in zwei Größen in je zwei Varianten

- **XXL (9701 & 9702):**  
1.133 × 1.020 × 518 mm
- **Standard (9705 & 9706):**  
785 × 1.020 × 518 mm

Und auch die Schaumstoffeinlagen setzen ein Statement: hochwertig, langlebig, ohne chemische Ausdünstungen und mit perfekt gefrästen Aussparungen, damit jedes Werkzeug seinen sicheren Platz hat und blitzschnell griffbereit ist.

Die 4 neuen Superhelden sind mit 6 bis 8 Schaumstoffeinlagen bestückt, lassen jedoch Platz für weitere, individuell ausgewählte Einlagen.

Der bewährte Werkstattwagen 9700, ebenfalls im Tool Rebel Design, nur ohne Edelstahl-Arbeitsfläche, bleibt natürlich im Programm. Die Ablage- und Arbeitsfläche des 9700 ist aus lösemittelbeständigem Kunststoff und ebenfalls komplett abgedichtet.

Das ist noch längst nicht alles, 6 neue Schäume gehen an den Start:

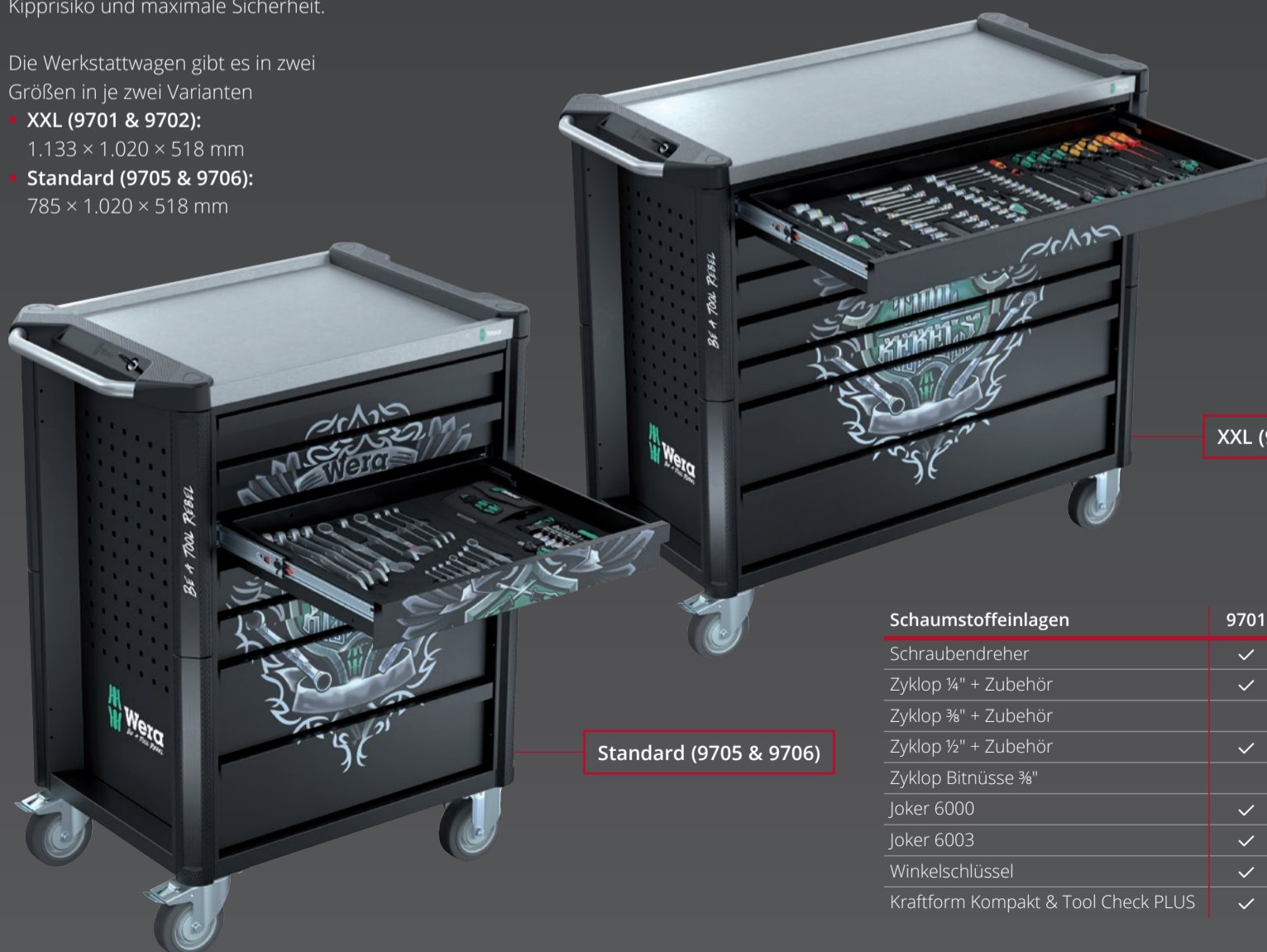
- 44-teiliges Set für Wartungsarbeiten
- 29-teiliges Zyklop VDE Knarren-Set (1/4")
- 14-teiliges Zyklop Impaktor Deep Steckschlüsseinsatz-Set (3/8")

- 12-teiliger Kraftform Micro Schraubendreher-Satz
- 11-teiliges Set mit langen Maul-Ringratschen-Schlüsseln Joker 6007
- Stainless (Edelstahl) Set mit 6 Kraftform Schraubendrehern, einem Bit-Check mit Zyklop Mini Bit-Ratsche und 9 Bits, zwei Winkelschlüssel-Sets (Innensechskant und TORX®) mit Haltefunktion

Mit den bereits im Sortiment verfügbaren 27 Schaumstoffeinlagen summiert sich das Angebot ab Frühjahr 2026 auf stolze 33 Varianten.

Darüber hinaus sind die Schaumstoffeinlagen auch individualisierbar und ab Stückzahl 1 bestellbar. Passgenaue Einlagen für Werkzeuge, Geräte oder andere Gegenstände lassen sich über den **Online-Konfigurator auf [www.wera.de](http://www.wera.de)** konfigurieren. Intuitiv und auf Basis von über 30.000 Werkzeugen in der Datenbank des Schaumpartners.

## Neue Schaumstoffeinlagen



XXL (9701 & 9702)

Standard (9705 & 9706)

Schaumstoffeinlagen	Werkstattwagen			
	9701	9702	9705	9706
Schraubendreher	✓	✓	✓	✓
Zyklop 1/4" + Zubehör	✓	✓	✓	✓
Zyklop 3/8" + Zubehör		✓		✓
Zyklop 1/2" + Zubehör	✓		✓	
Zyklop Bitnüsse 3/8"		✓		✓
Joker 6000	✓	✓		
Joker 6003	✓	✓	✓	✓
Winkelschlüssel	✓	✓	✓	✓
Kraftform Kompakt & Tool Check PLUS	✓	✓	✓	✓



BESSEY

## Schneller Zugriff auf aktuelle Produktdaten

Mit einer neu strukturierten und zentral zugänglichen Mediendatenbank ermöglicht BESSEY seinen Handelspartnern ab sofort den schnellen Zugriff auf alle wichtigen Produkt- und Marketingdaten.

Die Plattform stellt aktuelle BMEcat-Daten, Bildmaterial für Online-Shops, druckfähige Bilder sowie weitere Mediendateien übersichtlich gebündelt bereit. Damit erhalten Händler genau die Inhalte, die sie für einen professionellen und konsistenten Markenauftritt benötigen – jederzeit und ohne Umwege.

Die Seite selbst ist öffentlich erreichbar, alle Downloads sind jedoch aus Sicherheitsgründen passwortgeschützt. Die Zugangsdaten werden persönlich durch den BESSEY Sales Support

vergeben, sodass ein gezielter und kontrollierter Zugriff gewährleistet bleibt.

Für BESSEY ist die neue Mediendatenbank ein logischer Schritt in Richtung noch effizienterer Zusammenarbeit. Sie schafft Klarheit, reduziert Rückfragen und sorgt dafür, dass aktuelle Daten schnell und zuverlässig verfügbar sind. Damit stärkt das Unternehmen nicht nur seine digitalen Services, sondern auch die Partnerschaft mit dem Handel – transparent, modern und praxisnah.

STABILA

## STABILA NEWS: Verkaufstarke Aktionen für den Handel

Seit Anfang März sorgen die neuen STABILA NEWS für frische Impulse im Fachhandel. Das bewährte Kommunikations- und Verkaufsinstrument unterstützt den Abverkauf mit einem attraktiven Mix aus Produktneuheiten, Aktionspreisen und Set-Angeboten mit echtem Mehrwert für professionelle Anwender.

Zweimal jährlich erscheinen die STABILA NEWS als 8-seitige Broschüre im DIN-A4-Format und richten sich an Anwender aus Bau, Handwerk und Industrie. Sie liefern Fachhändlern überzeugende Argumente für Beratung, Abschluss und Zusatzumsatz.

Im Fokus der aktuellen Ausgabe stehen verkaufstarke Aktionen wie exklusive Wasserwaagen-Sets mit Preisvorteil sowie attraktive Laser-Angebote inklusive Zubehör. Diese Mehrwerte vereinfachen das Verkaufsgespräch, steigern die Abschlussquote und unterstützen die Platzierung höherwertiger Lösungen.



Aktive STABILA Fachhandelspartner erhalten die STABILA NEWS kostenfrei – gedruckt und digital. Während die Printausgabe im Verkaufsraum und Außendienst als wirkungsvoller Gesprächseinstieg dient, unterstützt die digitale Version Mailings, Websites und weitere Online-Kanäle. Ergänzende Kommunikation über STABILA Kanäle und Anwendermessen sorgt für zusätzliche Aufmerksamkeit.

Für den Handel ergeben sich attraktive Aktionspreise, zusätzliche Umsatzpotenziale und hohe Planungssicherheit dank Pre-Order-Möglichkeit 8 Wochen vor Beginn des Aktionszeitraums.

GEWINNSPIEL

# Bitte Zahlen und gewinnen!

Lösen Sie das Sudoku unter Verwendung der Zahlen 1 bis 9. In jeder Zeile, Spalte und in jedem Block dürfen die Ziffern 1 bis 9 nur einmal vorkommen. Addieren Sie pro Farbe die Zahlen. Die Summe notieren Sie im jeweiligen Farbfeld der Lösungszeile. Ihre Lösung übermitteln Sie uns über das Qfaktor Gewinnspiel-Formular auf: [www.qfaktor.com/gewinnspiel/](http://www.qfaktor.com/gewinnspiel/) | **Teilnahmeschluss ist der 03.05.2026**

Unter allen Einsendern verlosen wir drei reich gefüllte Werkzeug-Pakete im Verkaufswert von jeweils rund 1.300 Euro. Teilnahmeberechtigt sind alle Qfaktor-Leser. Die dadurch erhobenen Daten werden drei Monate nach Abschluss des Gewinnspiels (also nach Teilnahmeschluss) gelöscht. Die Gewinner werden unter allen Einsendungen ausgelost und direkt mit dem Gewinn-Paket benachrichtigt. Ausgeschlossen sind die Mitarbeiter der Unternehmen BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

4			1			9	7	3
					7			
	9					6	2	
7	6				1	4		
3								
		9	3		5		6	
9		2	4		6	7	8	1
	3	1			8			9
				1				



Lösungszeile:



IMPRESSUM

Ausgabe Frühjahr 2026



info@qfaktor.com | www.qfaktor.com

Qfaktor ist eine Kundenzeitung, die im Auftrag der unten genannten sechs Firmen gedruckt und verschickt wird. Die Kundenzeitung erscheint kostenlos in unregelmäßiger Folge.

**Widerspruchsmöglichkeit:** Bitte informieren Sie uns schriftlich per E-Mail an [info@qfaktor.com](mailto:info@qfaktor.com) wenn Sie diese Kundenzeitung zukünftig nicht mehr zugeschickt bekommen möchten.

**Redaktion und Design:**

Hutt & Camen Kommunikations-Design GmbH  
Kolpingstraße 17, 59555 Lippstadt / Germany  
Roy Albert Hutt (verantwortlicher Redakteur)  
E-Mail: roy.hutt@huttundcamen.de

Titelbild: KI-generiert

Für unverlangt eingesandte Manuskripte, Fotos u. a. keine Haftung. Die Redaktion hat das Recht, Leserbriefe zu kürzen.

Versand durch:  
Hutt & Camen Kommunikations-Design GmbH  
Kolpingstraße 17, 59555 Lippstadt / Germany

**Für weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte direkt an den jeweiligen Partner:**

BESSEY Tool GmbH & Co. KG  
+49 (0)7142-401-0 | [www.bessey.de](http://www.bessey.de)

Erwin Halder KG  
+49 (0)7392-7009-0 | [www.halder.com](http://www.halder.com)

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG  
+49 (0)202-4794-0 | [www.knipex.de](http://www.knipex.de)

Picard GmbH  
+49 (0)202-24754-0 | [www.picard-hammer.de](http://www.picard-hammer.de)

STABILA Messgeräte Gustav Ullrich GmbH  
+49 (0)6346-309-0 | [www.stabila.com](http://www.stabila.com)

Wera Werkzeuge GmbH  
+49 (0)202-4045-0 | [www.wera.de](http://www.wera.de)