



HALDER



STABILA



Ausgabe Frühjahr 2024

Warum sollten Händler auf Anwendermessen gehen?



Ein Besuch von Anwendermessen lohnt sich – auch für Fachhändler! Und dafür gibt es gute Gründe: Nirgendwo kann man sich schneller einen Überblick über die neuesten Trends bei Technik, Präsentation und Verkaufsgesprächen verschaffen.

Eins steht fest: Wer sich als Handwerker die Zeit nimmt, eine Anwendermesse zu besuchen, der interessiert sich wirklich für Trends und Innovationen. Und oft sind es gerade diese besonders wissbegierigen und aufgeschlossenen Fachkräfte und Anwender, die viel Einfluss auf andere haben – entweder ganz beiläufig im Arbeitsalltag oder ganz bewusst als „Influencer“ in den sozialen Medien. Wer als Fachhändler erleben

möchte, welche technischen Neuheiten, welche Präsentationsformen und welche Kundeninteraktionen beim Handwerk, also seinen Kunden, gut ankommen, der sollte unbedingt einen Messebesuch einplanen. Und natürlich empfehlen wir Ihnen ganz besonders, sich die Stände der Qfaktor-Partner BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA anzusehen.

(Fortsetzung auf der nächsten Seite)

PICARD setzt auf Nähe zu Händlern und Kunden

„Wir leben und lieben Anwendermessen“, sagt Antonia Leßmann von PICARD, die im Bereich Messe tätig ist. „Es ist für uns ein Highlight, auf Messen zu stehen und direkt mit unseren Fans und Anwendern sprechen zu können. Nirgendwo anders bekommt man so ein ehrliches Feedback wie dort. Es kommt zum Beispiel oft vor, dass Handwerker an unserem Messestand vorbeigehen und ihre Begeisterung für unser Werkzeug zeigen, indem sie es anfassen, oder uns sogar ausdrücklich sagen: ‚Ihr macht einfach die besten Hämmer.‘“

Wie bei anderen Qfaktor-Partnern fließt auch bei PICARD das Feedback der Anwender zurück an den Hersteller und hilft dort, neue Werkzeuge zu entwickeln oder bestehende Produkte weiter zu verbessern. Messen dienen aber auch dazu, Anwendern und Händlern nahe zu sein und langfristige Beziehungen aufzubauen. Durch den direkten Austausch über Produkte und Neuheiten, durch das Anfassen und Ausprobieren können sich die Messebesucher ein authentisches und ehrliches Bild von dem Unternehmen machen. Sie nehmen dadurch nicht nur einen Eindruck von den Werkzeugen mit nach Hause, sondern auch ein Gefühl für die Marke PICARD und die Begeisterung der Mitarbeiter.

STABILA fördert die Anwenderbindung

STABILA hat ähnlich gute Erfahrungen mit Anwendermessen gemacht. „Unsere Auftritte auf der BAU und Nordbau haben im vergangenen Jahr die Werkzeugbranche beeindruckt“, sagt der Verkaufsleiter Region D/A/CH. „Denn unser Messekonzept kombiniert rein produktbezogene Aspekte mit „weichen“ Elementen, um unser Markenimage zu stärken. So erzeugt die STABILA R-Type Challenge, bei der sich Handwerker am Wasserwaagen-Barren messen können, sehr viel Aufmerksamkeit, sorgt für Interaktion und Spaß, vermittelt zugleich aber auch Qualitätsbotschaften. Die ausgelobten Gewinne sind ein zusätzliches Zugpferd für Interesse und positive Erlebnisse.“

Die persönliche Interaktion mit den Anwendern und das direkte Feedback haben bei STABILA dazu beigetragen, ein noch tieferes Verständnis für die Zielgruppe zu entwickeln. Das Messekonzept wird entsprechend weiterentwickelt, um Kunden nicht nur über die Produkte zu informieren, sondern sie für die Marke STABILA zu begeistern. „Diese Begeisterung wirkt als kraftvoller Hebel, um die Abverkäufe im Handel

zu fördern“, sagt der Verkaufsleiter. „Anwendermessen sind für uns zu einem entscheidenden Bestandteil des Pull-Marketings geworden.“

WERA präsentiert sich in Wacken

WERA geht bei der Identifizierung und Ansprache neuer Zielgruppen sehr kreativ vor und tritt nicht nur auf Messen auf, sondern zum Beispiel auch auf Fahrrad-Events, bei denen sich viele engagierte Sportler tummeln und das Interesse an Spezialwerkzeugen entsprechend hoch ist. Noch gewagter erscheint auf den ersten Blick die Entscheidung, WERA auf Metal-Festivals wie dem legendären Wacken Open Air zu präsentieren. Aber der Erfolg gibt dem Marketingteam recht.

So stand das Summer Breeze Festival, das im August 40.000 Metal-Fans in das kleine Städtchen Dinkelsbühl an der Westgrenze Bayerns lockte, ganz im Zeichen von WERA. Es gab eine eigene „Tool Rebel“-Bühne und sogar einen Heißluftballon in Form eines Schraubendrehers, der in Blickrichtung der Fans über dem Horizont schwebte. Entsprechend groß war der Andrang am Stand: Viele Fans wollten zum Beispiel die WERA 2go Challenge ausprobieren, bei der man einen 3,8 kg schweren Werkzeugcontainer mit seitlich ausgestreckten Armen in der Luft halten musste. Die Rekordzeit lag am Ende bei beachtlichen 1:47 Minuten bei den Frauen und 3:20 Minuten bei den Männern – und zahllose Festivalbesucher gingen mit unvergesslichen Erinnerungen an die Marke WERA nach Hause.

HALDER eröffnet neue Perspektiven

Schonhämmer sind ein sehr spezielles Produkt – deshalb denken viele, dass sie schon alles darüber wissen. HALDER stellt sich dieser Herausforderung mit einem Messestand, der die Vielfalt der Hämmer praktisch erfahrbar macht. Und allein die Tatsache, dass es einen ganzen Stand nur mit Hämmern gibt, macht viele Besucher neugierig.

Wer mehr über die Hämmer erfahren will, kann dann zum Beispiel das Spiel „Point Hunter“ ausprobieren. Dabei geht es darum, mit dem leichten SIMPLEX-Hammer mit Alugehäuse die Schlagkraft möglichst genau zu dosieren. Wer will, kann sich auch seinen eigenen SIMPLEX-Schonhammer zusammenbauen und anschließend mit nach Hause nehmen.

HALDER stellt diese Module auch gerne Händlern für Hausmessen zur Verfügung. Durch die geschickte Präsentation der vielen unterschiedlichen Hämmer ist es auch für die Verkäufer leichter, die Produkte zu testen und zu verstehen,

sodass sie sie entsprechend erklären und gut verkaufen können. Und die bisherigen Erfahrungen von HALDER zeigen, dass der Stand mit seinen vielfältigen Möglichkeiten bei vielen Anwendern echte Begeisterung weckt.

BESSEY macht Werkzeuge erlebbar

Für BESSEY gibt es einige „Großevents“ wie zum Beispiel die LIGNA, DACH & HOLZ und HOLZ-HANDWERK, bei denen der Kontakt zu den Anwendern gepflegt wird. Die Erfahrung zeigt, dass die Messebesucher die Produkte selbst in die Hand nehmen und ausprobieren wollen. BESSEY ist es deshalb sehr wichtig, bei allen diesen Veranstaltungen die Produkte nicht nur vorzustellen, sondern auch in der Anwendung zu zeigen und erlebbar zu machen. Denn gerade darin liegt ja die größte Stärke von Messen, dass sich die Besucher die Werkzeuge nicht nur auf einem Monitor anschauen können, sondern im direkten Kontakt mit dem Hersteller erfahren, welcher Mehrwert in ihnen steckt.

Zur Zielgruppe zählen dabei nicht nur die Anwender, sondern auch die Händler. BESSEY lädt die Fachhändler regelmäßig zu den „Großevents“ ein und vereinbart individuelle Gesprächstermine am Messestand, um die Produkte zu präsentieren. Daneben gibt es für die Händler aber auch die Möglichkeit, selbst Veranstaltungen wie Hausmessen oder Tage der offenen Tür zu organisieren. BESSEY unterstützt sie dabei gerne mit einer mobilen Messetheke und diversen Ausstellungsstücken.

KNIPEX setzt auf Online- und Offline-Events

KNIPEX ist ganz klar der Meinung: Handwerkzeuge müssen in die Hand genommen werden. Messen und Events sind deshalb eine hervorragende Gelegenheit, um mit Händlern und Anwendern persönlich in Kontakt zu treten und die Produkte zu präsentieren. Die Besucher haben dort die Möglichkeit, die große Vielzahl an KNIPEX-Zangen anzusehen, zu testen und in der eigenen Hand zu fühlen. Sie können sich die Anwendung erklären lassen, Vor- und Nachteile diskutieren und Erfahrungen teilen. So finden sie schnell heraus, welches Werkzeug für sie das geeignetste ist. Für KNIPEX steht auf dem Messestand deshalb der fachliche und menschliche Austausch und das physische Ausprobieren und Erleben im Vordergrund.

Gleichzeitig haben sich in den letzten Jahren aber auch viele Menschen neue Fertigkeiten angeeignet, die weiterhin ihren Platz und ihren Nutzen haben.

Heute ist es für die meisten eine Selbstverständlichkeit, sich zu Videokonferenzen zu verabreden und sich digital auszutauschen. KNIPEX wird deshalb diese praktischen Kanäle auch in Zukunft nutzen. Mit dem Format KNIPEXupdate zum Beispiel werden international Neuprodukte kommuniziert und global ausgerollt. Gerade weil solche Meetings sich ohne lange Anreise und Arbeitsausfälle organisieren lassen, bieten sie für KNIPEX die Möglichkeit zu einem unkomplizierten und kontinuierlichen Austausch, gerade wenn es um Neuprodukte geht.

Überregionale oder lokale Messen?

Wie die Beispiele der Qfaktor-Partner BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA zeigen, gibt es für Fachhändler viele gute Gründe, Messen zu besuchen. Aber welche Veranstaltungen eignen sich am besten? Um abzuschätzen, wo die eigenen Interessen liegen und welchen Nutzen man von einer Messe erwarten kann, ist die Unterscheidung zwischen großen Fachmessen und kleineren, lokalen Veranstaltungen ein guter Ausgangspunkt.

So zeigen die Erfahrungen, dass auf großen Fachmessen die Besucherfrequenz deutlich höher ist. Dadurch kann man mit mehr Menschen und vor allem auch mit einer breiteren Zielgruppe in Kontakt treten. Lokale Messen dagegen werden vor allem von Menschen aus der Region besucht, sodass Fachhändler eine größere Chance haben, dort ihre Kunden zu treffen.

Auf großen Messen bietet sich außerdem die Gelegenheit, sich intensiv mit professionellen Anwendern aus verschiedenen Branchen auszutauschen – hier stehen eher die Hersteller im Vordergrund. Bei lokalen Messen geht es dagegen darum, speziell die Menschen in der Region anzusprechen. Deshalb spielen die Händler dort oft eine größere Rolle. Die Hersteller haben dann die Aufgabe, die Händler zu unterstützen. Sie können zum Beispiel vordefinierte Aktionsangebote zur Verfügung stellen, die speziell auf die Bedürfnisse des lokalen Marktes zugeschnitten sind.

Messen bieten also für Fachhändler eine Vielzahl von Möglichkeiten. Welche davon jeweils in Frage kommen, findet man nicht zuletzt durch Ausprobieren heraus – und die Qfaktor-Partner BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA unterstützen die Fachhändler dabei natürlich gerne!

Eine Gelegenheit für Netzwerken, Wissensaustausch und Inspiration



Matthias Hagedorn, Leiter Marketing der KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG, im Namen der Unternehmen BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA.

Liebe Leserin, lieber Leser.

Nur die Unternehmen in der Werkzeugbranche, die eine unaufhörliche Neugier und Innovationsfreude an den Tag legen, werden langfristig Bestand haben. Für uns, die Qfaktor-Partner BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA, ist die Teilnahme an Anwendermessen einer der Erfolgsfaktoren. Sie sind keine reine Verkaufveranstaltung, sondern bieten eine Plattform für Networking, Wissensaustausch und Inspiration. Sie ermöglichen es, die neuesten Produkte vorzustellen, Geschäftskontakte zu knüpfen und sich über branchenspezifische Entwicklungen zu informieren. Als Werkzeughersteller ist es für uns von großer Bedeutung, nah am Puls der Branche zu sein.

Aber nicht nur für uns als Hersteller sind Anwendermessen interessant. Auch für Sie als Händler ist es sicherlich wichtig, mehr über die Bedürfnisse Ihrer Kunden und das Angebot Ihrer Lieferanten zu erfahren. Beide treffen hier aufeinander, um in einen spannenden Austausch zu treten – und

wir möchten Sie gerne dazu einladen, daran teilzuhaben: Messebesuche bieten Ihnen einen hervorragenden Einblick in die Produktpräsentationen und Vermarktungsstrategien von Herstellern und vielleicht sogar eine gute Gelegenheit, mit neuen Kunden in Kontakt zu treten.

Die Teilnahme ist daher nicht nur eine Investition in Wissen und Netzwerke, sondern auch ein strategischer Schachzug, um Ihr Unternehmen langfristig erfolgreich zu positionieren. In der Titelstory erfahren Sie, welche Strategien hinsichtlich Anwendermessen wir als Werkzeughersteller verfolgen.

Wir, die Qfaktor-Partner BESSEY, HALDER, KNIPEX, PICARD, STABILA und WERA, freuen uns darauf, Sie auf der nächsten Anwendermesse persönlich begrüßen zu dürfen.

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

www.qfaktor.com



Elektronik-Wasserwaage TECH 196 DL 23 cm: Super kompakt, 100 % digital

Mit Einführung der neuen Elektronik-Wasserwaage TECH 196 DL hat STABILA das Produktsortiment um eine 23 cm lange, rein digitale Version ergänzt. Die „Kurze“ eignet sich besonders zum Ausrichten von kurzen Bauelementen, z. B. Fensterbänken, oder für Arbeiten in beengten Verhältnissen.

Wichtige Merkmale der TECH 196 DL:

- ULTRA-PROTECT: optimaler Schutz vor Staub und Wasser nach IP 67
- CAL-FREE: kalibrationsfreie Elektronik, auch nach Stürzen oder Temperaturschwankungen
- 2 Digital-Displays mit zuschaltbarer Beleuchtung
- Automatische Umkehrung der Anzeige in Umschlagposition
- Anzeige-Modi: °, %, mm/m, in/ft (dezimal und als Bruch)
- Messwertspeicherung
- Referenzwinkelfunktion zum Übernehmen, Speichern und Übertragen eines Winkels
- Messgenauigkeit: 0° und 90°: ±0,05°, 1° bis 89°: ±0,1°
- Inklusive Tasche

display mit Platz für zwei Wasserwaagen und ein Muster zur Verfügung.

Fragen Sie Ihren zuständigen Außendienst-Mitarbeiter nach dem Thekendisplay oder rufen Sie uns direkt an unter +49 6346 309-0.

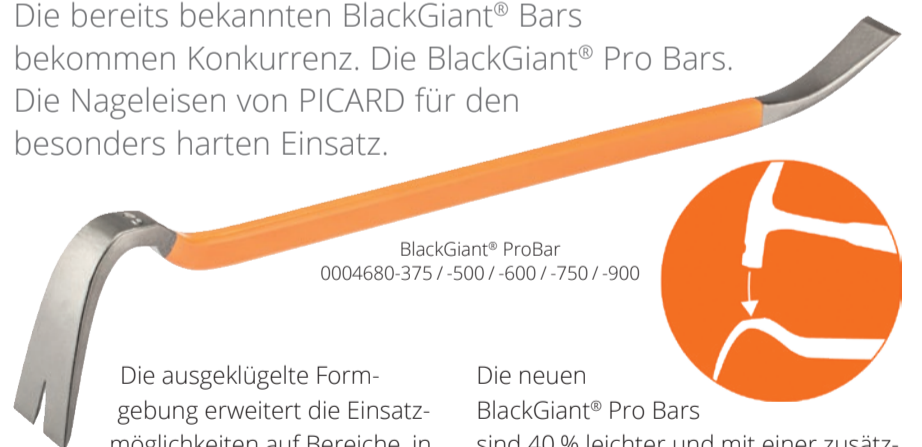


Zur werbewirksamen Präsentation der 23 cm-Länge steht dem Handel auf Wunsch ein kompaktes Theken-

PICARD

BlackGiant® Pro Bar – die Nageleisen mit dem Power-Plus

Die bereits bekannten BlackGiant® Bars bekommen Konkurrenz. Die BlackGiant® Pro Bars. Die Nageleisen von PICARD für den besonders harten Einsatz.



BlackGiant® ProBar
0004680-375 / -500 / -600 / -750 / -900

Die ausgeklügelte Formgebung erweitert die Einsatzmöglichkeiten auf Bereiche, in denen herkömmlich geformte Nageleisen passen müssen: in engen Spalten, nah an senkrechten Flächen und dort, wo hohe Hebelkräfte maximale Anforderungen an die Qualität des Materials stellen.

Die neuen BlackGiant® Pro Bars sind 40 % leichter und mit einer zusätzlichen Schlagfläche auf der Rückseite der Klaue ausgestattet – wenn mal mit dem Hammer nachgeholfen werden muss.

Das Sortiment umfasst Nageleisen in zahlreichen Größen und Formen – vom 1.210 mm langen BlackGiant® Bar bis zum handlichen, nicht minder robusten Flat-Bar und Utility-Bar.

Wer ein extrem flaches Nageleisen benötigt, ist mit dem BlackGiant® Big Flat-Bar gut ausgestattet. Selbst enge Einsatzbereiche und sehr kleine, tiefsitzende Nägel sind kein Problem. Es kann aber auch zum Abnehmen von Leisten oder auch zum Öffnen von Dosen verwendet werden.



BESSEY

WIR FEIERN 135 JAHRE BESSEY, und so feiern Sie mit uns!

Heute vermerken wir mit Stolz einen weiteren Meilenstein in unserer Unternehmensgeschichte: 135 Jahre, die vom festen Glauben an höchste Qualität und Innovationskraft geprägt sind. Und dies zeigt sich bis heute in den Produkten und Leistungen unserer beiden Unternehmensbereiche Stahl und Tool. Gemeinsam mit Ihnen wollen wir diese Erfolgsgeschichte weiter fortschreiben.

Deshalb packen wir unsere Koffer für Messen, rollen den roten Teppich für Produktaktionen aus und präsentieren exklusive Sondereditionen, die in keiner Werkstatt fehlen dürfen. Natürlich ist das Jubiläumsjahr auch gespickt mit attraktiven Gewinnspielen. Es wird also

eine Menge geboten und das aus gutem Grund. Denn dieses besondere Jahr soll auch den Menschen etwas Besonderes bieten, die tagaus tagein mit unseren Produkten arbeiten – Ihnen und Ihren Kunden.

HOLZ-HANDWERK

In Halle 12 am Stand 310 hat BESSEY auf knapp 125 qm Fläche spannende Themen vorbereitet. Dazu zählen Werkzeuge zum Einsatz auf Tischen und Sonderlösungen für knifflige Herausforderungen. Auch die Sortimente rund um unsere Einhandzwingen, Korpuszwingen und Deckenstützen sowie Spezialwerkzeuge zur präzisen Türfuttermontage werden präsentiert.

Zum 135-jährigen Jubiläum bietet BESSEY allen Standbesuchern noch etwas ganz Besonderes – die Möglichkeit zur Personalisierung einer limitierten Ganzstahlzwinde. Da heißt es zugreifen solange der Vorrat reicht und Gutes tun. Denn alle

Unser Messeauftritt – so groß wie noch nie

Einnahmen aus der Laseraktion werden für einen guten Zweck verwendet und an eine soziale Einrichtung gespendet.

Es gibt also einiges zu entdecken – auch für Sie als Handelspartner. Besuchen Sie uns vom 19. bis 22. März und tauchen Sie in die Welt von BESSEY ein. Testen Sie ausgiebig unsere Produkte, darunter auch die neuesten Innovationen, und lassen Sie sich durch unser kompetentes BESSEY Team beraten. Auch unsere Vertriebsleitung freut sich auf Ihren Besuch und vereinbart gerne vorab einen Termin mit Ihnen. Kontaktieren Sie dafür einfach das BESSEY Support Team.



MFT-A
1x WNS-SET-MFT | 1x TW20-15-8KLI-SET



SET1-A
2x GK15 | 2x XV5-100 | 1x D52-2

Unsere Aktionssets – so zahlreich wie noch nie

Im Jubiläumsjahr 2024 bieten wir Ihnen verschiedene Produktpakete zu besonderen Konditionen an. Diese Aktionen verteilen sich auf das ganze Jahr.

- Wir starten mit **Spannwerkzeugen zum Arbeiten auf Tischen mit einem Lochdurchmesser von 20 mm (MFT-A)**.
- Kurz darauf folgt ein **Produktset (SET1-A)**, das **speziell für Heimwerker** zusammengestellt wurde.
- Und passend zur Fußball-EM folgt dann noch ein äußerst **attraktives Set (EZ360SET-A)**. Dieses beinhaltet **einen Doppel-pack an Einhandzwingen, sowie ein Klagen-Klappmesser und ist mit einem spannenden Gewinnspiel kombiniert**.

Unsere Aktivitäten – so ausführlich wie noch nie

Auf einer speziellen Landingpage www.bessey.de/135 haben wir für jeden Webseitenbesucher alle Aktivitäten, die unser Jubiläumsjahr 2024 begleiten, zusammengetragen. Wir werden nach und nach den Vorhang heben und mehr Details zu den bereits dort angekündigten Aktionssets und

Sondereditionen sowie Messen und Veranstaltungen bekanntgeben. Also schauen Sie gerne öfter mal vorbei.

Hier schreiben wir die BESSEY Geschichte fort und Sie können gemeinsam mit uns erleben, warum es heißt: „**BESSEY. Einfach besser.**“



EZ360SET-A
2x EZ360-30 | 1x DBKPH-EU

Aber damit noch nicht genug. Denn auch fürs zweite Jubiläumshalb-jahr hält BESSEY spannende Aktionssets bereit – darunter auch zum Herbst ein außergewöhnliches BESSEY Highlight.

KNIPEX

KNIPEX TubiX® S Rohrabschneider

Der Rohrabschneider für die Hosentasche – ideal für Installationsarbeiten mit minimalem Platzbedarf

Der beliebte KNIPEX TubiX® Rohrabschneider ist ab sofort auch in einer „S“-Version für Rohre mit einem Durchmesser von 3 bis 30 Millimeter verfügbar. Das Werkzeug im Hosentaschenformat ist mit der QuickLock-Einhandschnellfixierung ausgestattet und schneidet sogar Edelstahl. Der kleinste TubiX® ist optimiert für alle Installationsarbeiten auf engstem Raum.



Der neue KNIPEX TubiX® S Rohrabschneider kommt überall dort klar, wo es eng wird. Jedes Detail des neuen Schneidwerkzeugs wurde für das Rohrschneiden in engsten Räumen und für die Bedienung mit einer Hand optimiert. Dank QuickLock-Einhandschnellfixierung hält das praktische Werkzeug selbstständig und sicher am Rohr. Die kleinste Version des TubiX® trennt Kupfer- und INOX-Rohre bis 2 Millimeter Wandstärke bereits ab einem Durchmesser von 3 und bis zu 30 Millimetern. Das Schneidrad

kann einfach an das Rohr herangeschoben werden. Alternativ kann der gewünschte Rohrdurchmesser mit einer Skala vorab eingestellt und der Rohrabschneider durch das abgedefelte Schneidrad ganz einfach, schnell und präzise auf das Rohr geclipst werden. Der Schneidkreis des TubiX® S wurde im Vergleich zu herkömmlichen Rohrschneidern minimiert. Fünf hochwertige Nadellager an Schneidrad und Führungsrollen sorgen für einen komfortablen und leichten Schnitt.

STABILA

STABILA live erleben

Auch dieses und nächstes Jahr ist STABILA wieder auf bedeutenden Anwen-
dungen als Aussteller präsent. Messen sind nach wie vor eine ideale Platt-
form, um mit Handwerkern und Händlern ins Gespräch zu kommen und sie
für die Marke STABILA zu begeistern.

Nutzen auch Sie als Händler die Chance, informieren Sie sich über die Innovationen von STABILA und erleben die Reaktion Ihrer Handwerkskunden:

- **HOLZ-HANDWERK, Nürnberg**
19. – 22.03.2024
- **NordBau, Neumünster**
04. – 08.09.2024
- **GaLaBau, Nürnberg**
11. – 14.09.2024

Im nächsten Jahr wird STABILA auch wieder auf den großen internationalen Baumessen BAU und bauma sowie erstmals auf der LIGNA ausstellen:

- **BAU, München**
13. – 17.01.2025
- **bauma, München**
07. – 13.04.2025
- **LIGNA, Hannover**
26. – 30.05.2025

Ein weiteres Highlight sind die WorldSkills, die dieses Jahr in Lyon stattfinden. Der weltbeste Handwerkernachwuchs



aus 65 Ländern stellt hier in 64 Berufs-
disziplinen sein Können unter Beweis. Als langjähriger Förderer der beruflichen
Bildung in den Baugewerken sowie nationaler und internationaler Wett-
bewerbe ist STABILA als Sponsor mit
von der Partie.

- **WorldSkills, Lyon, Frankreich**
10. – 15.09.2024

WERA

Die neue Ratschen-Schraubendreher-Generation

Wie kommt man denn darauf? Eigentlich dachten viele, dass Ratschen-Schraubendreher zu Ende erfunden sind. Weit gefehlt. Den Technik-Freaks von Wera ist es gelungen, die Ratschen-Mechanik so klein zu bauen, dass die Werkzeuge nicht mehr klobig sind und somit bei engen Bauräumen versagen.

Die neue Generation der Ratschen-Schraubendreher hat die Mechanik im Griff integriert, so dass ein sehr kompaktes Werkzeug entsteht. 36 Zähne sorgen für einen äußerst kleinen Rückholwinkel von 10°.

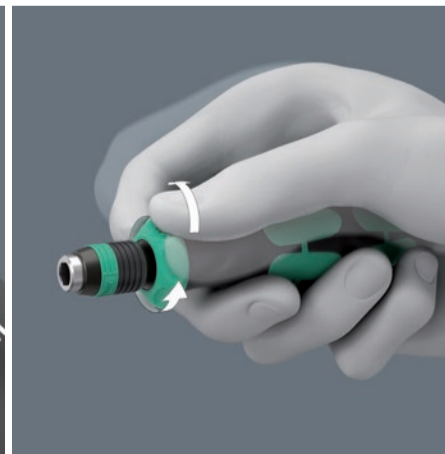
Das ist längst nicht alles. Zwei weitere Vorteile verdienen unbedingt Beachtung.

Ein intuitives Ratschen und Zwirbeln in Schraubrichtung ist dank griffigem Richtungsschalter möglich – das hilft auch beim Ansetzen und beschleunigt das Arbeiten bei leichtgängigen Schrauben.

Der Ratschen-Schraubendreher kann nach rechts und links umgeschaltet werden und besitzt zudem eine 0°-Position. Sobald diese Position eingestellt wird, kann das Werkzeug wie ein ganz normaler Schraubendreher verwendet werden. Das kann wichtig sein, wenn man mit viel Feingefühl schrauben möchte.



Wera schickt zwei Größen ins Rennen, die als Einzelprodukt und in vier Sätzen erhältlich sind.



Das Halder POS-Konzept: Die Kunst der Produktpräsentation

Wenig Platz oder ungenutzter Raum am Point of Sale – dies sind Herausforderungen, denen sich Fachhändler täglich stellen. Die Erwin Halder KG hat dafür die optimale Lösung: Ein flexibles System, das auf jede Verkaufsraumgröße zugeschnitten ist und eine variable Bestückung mit Halder-Handwerkzeugen für unterschiedliche Branchen ermöglicht.

Das Halder POS-Konzept wurde im Jahr 2015 eingeführt. Seitdem wurden Hunderte der flexiblen Verkaufswände erfolgreich platziert. So hat das System maßgeblich zur Umsatzverdoppelung in diesem Zeitraum beigetragen. Fachhändler finden in diesem Konzept eine breite Auswahl an Verkaufsregalen, die eine optimale und verkaufsfördernde Präsentation eines auf die jeweilige Kundengruppe zugeschnittenen Sortiments ermöglichen. Das modulare System von Halder bietet praktische Lösungen zur Präsentation der Schonhämmer und Forstwerkzeuge. Einfach in bestehende Regalwände integrierbar, bieten die POS-Regale ausreichend Platz, um Ersatzteile wie Einsätze und Stiele übersichtlich zu präsentieren.

Selbsterklärende Informationen und Testmöglichkeiten inklusive

Dank der umfangreichen Produktbeschriftungen können sich interessierte Kunden einfach selbst über die Eigen-

schaften und Härte der Einsätze informieren. Damit das noch besser gelingt, haben die POS-Regale nun noch größere Schilder mit Anwendungsfotos, Details zu Anwendungsgebieten und den Eigenschaften der Schlägeinsätze. Diese visuellen Elemente helfen dem Kunden, sich besser zu orientieren und informierte Kaufentscheidungen zu treffen. Zusätzlich bieten die POS-Regale Platz für Prospekte für weitere Details zu den Schonhämmern und den unterschiedlichen Ausführungen.

Absolutes Highlight bei Verkaufshilfen ist die Schlagstation. Kunden können hier die Schonhämmer ausprobieren. So finden sie schnell das für sie perfekte Produkt hinsichtlich Größe, Gewicht und Eigenschaft der Schlägeinsätze – und das auch ohne intensives Beratungsgespräch. Um das breite Leistungsspektrum des Sortiments zu verdeutlichen, liefert Halder für Testzwecke zu der Schlagstation auch gleich vier unterschiedliche Schonhämmer mit.

Perfekte Ergänzungen zum POS-Regal

Für gezielte Verkaufsaaktionen bietet Halder das Zweitplatzierungsdisplay an. Mit attraktiver Form und der Möglichkeit, Prospekte und Kataloge zu integrieren, schafft es einen zusätzlichen Anreiz für Kunden. Diese Holzdisplays bieten verschiedene Bestückungsmöglichkeiten, darunter Einzelprodukte und Aktionsboxen. Auch die Integration von PICARD-Hämmern ist möglich.

Abgerundet wird das Gesamtkonzept durch das neue Thekendisplay. Dieses eignet sich besonders zur optimalen Präsentation von Halder-Schonhämmern auf der Verkaufstheke und sorgt für eine ansprechende Darstellung der Produkte.

Das Halder POS-Konzept überzeugt nicht nur durch Flexibilität und Modularität, sondern auch durch eine klare und ansprechende Präsentation der Produkte am Point of Sale. So unter-



Das Thekendisplay eignet sich besonders zur optimalen Präsentation auf der Verkaufstheke.

stützt die Erwin Halder KG den Fachhandel nicht nur mit hochwertigen Handwerkzeugen, sondern auch mit einem durchdachten System, das die Kundenbindung stärkt und zu nachhaltigem Umsatzwachstum führt.



[1] + [2] Unsere Zweitplatzierungsdisplays bieten verschiedene Bestückungsmöglichkeiten.

[3] + [4] Mit dem POS-Regal bietet Halder ein flexibles System für die optimale, verkaufsfördernde Präsentation eines auf die jeweilige Kundengruppe zugeschnittenen Sortiments im Handel an.

KNIPEX Abmantelungsmesser: Sicher, schneller, effizienter dank Ratschenfunktion

Das neue Abmantelungsmesser von KNIPEX mit seiner praktischen Ratschenfunktion macht die Arbeit schneller, sicherer und damit einfach effizienter. Selbst sehr harte Kabelmäntel mit einer Wandstärke bis zu sieben Millimeter werden von der vielseitigen Klinge leicht getrennt. Ein Gleitschuh schützt die Leiterisolation unter dem Mantel.

Mit dem neuen **Abmantelungsmesser mit Gleitschuh und Ratschenfunktion von KNIPEX (16 50 145 SB)** lassen sich selbst sehr harte oder zähe Kunststoffmäntel, beispielsweise von Erd- oder

Anschlusskabeln, mit bis zu sieben Millimeter Wandstärke sicher und schnell trennen und entfernen. Das Spezialmesser ist mit verschiedenen Schneidbereichen ausgestattet: Ein Klingensegment ist ausgelegt für einen Längsschnitt durch Schieben, das andere für einen Längsschnitt durch Ziehen oder durch Ratschen. Die Ratschenfunktion sorgt dabei für verringerten

Kraftaufwand und mehr Komfort bei der Arbeit. Ein weiteres Klingensegment mit einer Zusatzschneide ermöglicht ein leichtes Eindringen in das Material beim Umfangsschnitt.

Die vielseitige, einfach wechselbare Klinge ist sichelförmig gestaltet, stabil und kann für den Transport eingeklappt werden. Sie hat vier Rastpositionen: Eingeklappt ist sie sicher verstaut, in der angewinkelten Position kann ein Umfangsschnitt vorgenommen werden. In gerader Stellung eignet sie sich sowohl für Umfangs- als auch für Längsschnittarbeiten. Bei Nutzung der Ratschenfunktion lässt sich die Klinge zuverlässig bewegen. Dabei liegt das neue Abmantelungsmesser dank ergonomisch gestalteter Griffform angenehm in der Hand. Für die optimale Sicherheit sorgt



eine dreistufige Klingensicherung, eine Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung ist ebenfalls integriert. Ersatzmesser und Sicherheitsriegel können separat ergänzt werden.

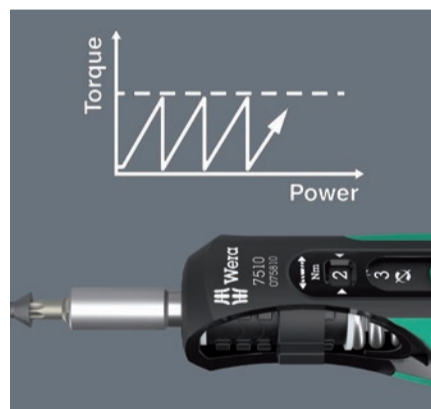


Safe-Torque Speed – Nicht nur sicher, sondern auch schnell

Das neue und besonders handliche Drehmomentschraubwerkzeug mit superschneller Einstellung des gewünschten Torque Wertes. Mit der beruhigenden Sicherheit, dass das gewählte Drehmoment aufgrund der Überturstechnik nicht überschritten werden kann.

Die Schnellverstellung ermöglicht 5 verschiedene Drehmomentwerte, die sowohl im Rechts- als auch im Linksanzug für maximale Schraub-Erfolge sorgen. Als besonderes Extra ermöglicht die Fest-Stellung (Torque Lock Funktion) die Nutzung des Safe-Torque Speed wie einen konventionellen Schraubendreher für unbegrenztes Anzugs- und Lösemoment.

Zwei Varianten mit den Werten 1 bis 3 Nm sowie 2 bis 6 Nm sorgen für eine



praxisgerechte Drehmoment-Range. Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173)

Außerdem schickt Wera 3 anwendergerechte Sätze ins Rennen: Einen Universal-Satz, einen Fahrrad-Satz sowie einen Satz für Hartmetall-Wendeschneidplatten.



Neues Montageset für Terrassendielen

Ab April bietet BESSEY ein Zubehörset zum schnellen und exakten Ausrichten von bis zu 20 cm breiten Terrassendielen. Dieses neue Montageset EZ-TD kann in Kombination mit den beiden Einhandzwingenmodellen EZ360 und EZL, jeweils ab 300 mm Spannweite, verwendet werden.

Das neue Montageset EZ-TD beinhaltet vier Spezialschutzkappen sowie zehn Abstandhalter aus langlebigem Polyamid. Die Anwendung erfolgt ganz einfach werkzeuglos. Zuerst müssen die auf der Einhandzwinge montierten Schutzkappen entfernt und die Spezialschutzkappen aufgeschoben werden. So ausgestattet, lässt sich die Zwinge an den Dielen ansetzen. Die Abstandhalter werden zwischen den Dielen platziert. Dabei ist zu beachten, dass die Abstandhalter



vier verschiedene Seiten für 6, 7, 8 oder 10 mm Fugenbreite besitzen. Beim anschließenden Verspannen der Dielen bleibt der zuvor definierte Zwischenraum bis zur Verschraubung der Dielen exakt bestehen. So entsteht ein sauberes und gleichmäßiges Verlegebild der Terrasse.



DARK SHADOW



STABILA

TECH 196 Dark Shadow Limited Edition zum 135-jährigen STABILA Jubiläum

STABILA feiert sein 135-jähriges Firmenjubiläum – und Handel und Handwerker können mitfeiern: Für sie hat STABILA ein Sondermodell der bewährten Elektronik-Wasserwaage TECH 196 aufgelegt. Das Modell „Dark Shadow“ mit 40 cm Länge ist als Limited Edition seit Anfang März 2024 zu einem attraktiven Preis erhältlich. Es zeigt sich dank der außergewöhnlichen Anthrazit-Mattbeschichtung in einem besonders edlen Look und ist ein echter Blickfang.

Handwerker in aller Welt vertrauen auf die präzisen und robusten TECH Wasserwaagen von STABILA Made in Germany. Diese Sonderedition der bewährten Elektronik-Wasserwaage ist die perfekte Chance, in die digitale Welt der Messtechnik einzusteigen oder die eigene Werkzeugsammlung zu erweitern. Mit den zahlreichen nützlichen Elektronik-Funktionen der TECH 196 Dark Shadow lassen sich Bauteile präzise und schnell ausrichten sowie Neigungen und Gefälle ermitteln – auf Knopfdruck mit beleuchteten Displays und akustischer Zielführung.

Kurzprofil:

- Zwei optimal ablesbare Digital-Displays zur Ermittlung von Neigungen und Gefällen
- Digital-Anzeige dreht sich in Umschlagposition
- Wasser- und staubdichtes Elektronikmodul (IP 65)
- Akustische Zielführung zum schnellen Ausrichten von Bauteilen
- REF-Funktion zum Übertragen eines Winkelmaßes
- Anzeige-Modi: °, %, mm/m, in/ft
- Qualitätslibellen mit Langzeitpräzision (LOCKED VIALS)







Die TECH 196 Dark Shadow ist in der Frühjahrs-Ausgabe der STABILA NEWS enthalten, gültig vom 01.03.2024 bis 30.06.2024. Der Flyer steht teilnehmenden Händlern zur Verteilung bei ihren Kunden kostenlos zur Verfügung – in gedruckter und digitaler Form.

Für Informationen rund um die Jubiläumsedition TECH 196 Dark Shadow sprechen Sie Ihren Außendienst-Mitarbeiter an oder rufen uns direkt an unter +49 6346 309-0.



Auf Knopfdruck sind beide Digital-Displays beleuchtet.

Über STABILA

 ~ 100 Mio € Umsatz	 100% Familienbesitz	 > 200 Patente
 ~600 Mitarbeitende	 > 80 Länder	 > 70% Exportanteil

Unter dem Namen „Meterfabrik“ beginnt 1889 die langjährige Geschichte von STABILA. Heute ist das Unternehmen weltweit bekannt als Hersteller von Marken-Messwerkzeugen höchster Qualität. In mehr als 80 Ländern mit eigenen Vertriebsgesellschaften, Vertretungen und Importeuren aktiv, ist die Marke STABILA für Millionen von Profi-Handwerkern erste Wahl in wichtigen Segmenten der Messtechnik.

Das Produktprogramm umfasst Wasserwaagen, Linien- und Rotationslaser, elektronische Messwerkzeuge,

Maßstäbe und Bandmaße, die in mehr als 80 Länder vertrieben werden. Um die 600 Mitarbeiter engagieren sich für den weltweiten Erfolg, davon rund 350 am Unternehmenssitz in Annweiler / Pfalz.

Um mit dem starken Wachstum der letzten Jahre Schritt zu halten, wurden 2020 die Kapazitäten für die Herstellung von Wasserwaagen und elektronischen Messwerkzeugen am Standort Annweiler erweitert. Aktuell investiert das Unternehmen rund 15 Mio. Euro in den Bau eines neuen Logistikzentrums im nahen Wilgartswiesen / Hauenstein.

Ein neu erfundener Weg zur vereinfachten Einstellung von Drehmomentwerten bei Einsteckwerkzeugen

Es geht um die richtige Einstellung eines gewünschten Nm-Wertes bei Drehmomentschlüsseln mit Rechteckaufnahme für Einsteckwerkzeuge. Es geht also nicht um Drehmomentschlüssel mit Vierkant-Anschluss für Steckschlüssel etc.

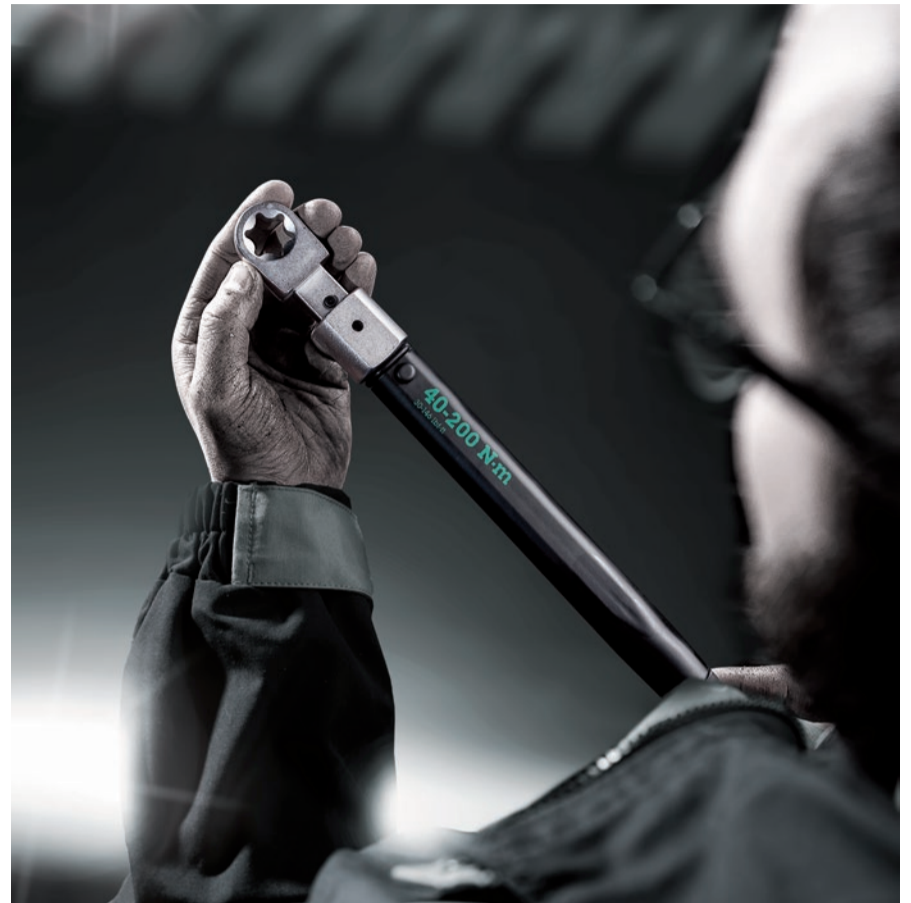
Viele Anwender/innen haben bei Wera nachgefragt, wie man die durch die Nutzung von Einsteckwerkzeugen veränderten Geometrien berücksichtigt und das Einstellmoment richtig berechnet

Zur Erinnerung: Die Kalibrierung eines Drehmomentwerkzeug erfolgt mit einem Prüfadapter. Einsteckwerkzeuge haben jedoch unterschiedliche Geometrien, so

dass der einzustellende Nm-Wert diese Geometrien berücksichtigen muss, um zum richtigen Ergebnis zu kommen.

Der neu erdachte Weg von Wera erfolgt über QR-Codes auf den Einsteckwerkzeugen und auf den Drehmomentknarren. Einfach QR-Code scannen, Wunschwert eingeben und den korrekten, einzustellenden Nm-Wert ablesen. Fertig!

Das Geheimnis ist schnell enthüllt. Hinter dem QR-Code steckt eine Formel. Nur: Wer hat beim Arbeitseinsatz schon so viel Zeit, um eine Formel auszufüllen? Häufig fehlen auch Stift und Papier. Ab sofort ist das alles nicht mehr nötig. Dank der neuen QR-Code Lösung spielerisch einfach und vor allem eins: maximal sicher.



Neue Werkzeuge für Sanitär, Heizung, Klima, Photovoltaik

Das Photovoltaik-Montage Werkzeug-Set

Das Set enthält die für die Montage von Solar-Anlagen notwendigen Werkzeuge wie Drehmoment-schraubendreher mit Pistolengriff (3,0 – 6,0 Nm), Ringmaulschlüssel und Montageschlüssel für Solar-Stecker.

Der Montageschlüssel für Solar-Stecker MC4 dient zum Anziehen und Lösen der Kabel-Verbindung sowie zum Lösen der Verriegelung der Steckverbindung.

Der geschlitzte Steckschlüssel ist speziell geeignet für die Montage von oben und seitlich verkabelten Temperatursensoren, Thermoschaltern und weiteren Bauteilen.



bindungen sachgerecht angezogen werden.

Besonders hilfreich sind, außer dem Click-Torque Drehmomentschlüssel, die drei Joker Einsteckwerkzeuge, die dank geringen Gewichts und Flexibilität im Außeneinsatz besonders geschätzt werden. Die Ratschenfunktion im Maul des selbstjustierenden und verstellbaren Schlüssels sorgt für schnelles und durchgängiges Schrauben ohne Neu-Ansetzen.

Hier kommt auch die neue QR-Code Idee zum Einsatz!

Safe-Torque A 1 SHK Set 1 und Wera 2go SHK 1 Werkzeugsatz für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

Häufig weiß man vor der Fahrt zum Arbeitseinsatz noch nicht exakt, welche Werkzeuge vor Ort tatsächlich benötigt werden. Diese beiden Sets dürften fast jede Aufgabe im SHK Bereich lösen.



Das reine Wera Set mit 1/4" Safe-Torque Drehmoment Knarre in der Range von 2 – 12 Nm erleichtert die Arbeit unheimlich: Die Knarre verfügt über eine Überraschungs-Mechanik, sodass das Aufbringen eines zu hohen Drehmomentes ausgeschlossen ist. 8 Zyklop Nüsse und 9 Zyklop Bit-Nüsse ermöglichen die Betätigung von 17 verschiedenen Muttern und Schrauben.

Das Wera 2go Set ist sogar 30-teilig und enthält neben den wichtigsten Schraubwerkzeugen auch noch heiß begehrte Werkzeuge von Bessey, Knipex, Lyra, Picard, PUK und Stabila.



Bitte einen Bit

Der Bit-Check 6 SHK passt in die Hosentasche und enthält 6 Bits mit Torsionsform für Anwendungen in der Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik.

Der Kraftform Kompakt 400 RA SHK ist 19-teilig, enthält 15 gewerketypische Bits, 2 magnetische Steckschlüsseleinsätze,

einen Rapidaptor, einen Handgriff und einen Quergriff für hohe Kraftübertragung mit Ratsche. Dadurch wird das mühsame Neuansetzen vermieden und der Schraubjob ist schnell erledigt. Anwender lieben ratschende Produkte.



Werkzeuge mit besonders langen Klingen:

Das Set 454/5 HF SHK umfasst fünf Quergriff-Schraubendreher für hohe Kraftübertragung mit besonders langen 200 mm Klingen zum Erreichen auch tiefer Bauräume. Die Haltefunktion am langen Schenkel sorgt dafür, dass die Schrauben nicht verloren gehen.



Das Set Kraftform Kompakt 27 XL SHK verfügt sogar über eine 300 mm lange starre Klinge; mit kompaktem Edelstahlhalter und starkem Dauermagnet. Die Bits sitzen durch den Verriegelungsmechanismus sicher im Schaft. 6 unterschiedliche Bits sind im Griff integriert und können durch Knopfdruck herausgeholt und entnommen werden.



Das Drehmoment-schlüssel-Set für Wärmepumpen und Klimaanlage

Mit diesen Werkzeugen können die bei Klimaleitungen von Kälte- und Klimaanlage sowie Wärmepumpen verwendeten Schraubver-

Form folgt Funktion

Die Evolution der Ergonomie – Die neuen KNIPEX Comfort-Griffe

Mit den neuen Comfort-Griffen setzt KNIPEX einen Meilenstein in der Evolution der Ergonomie für Zangen. Der Wuppertaler Zangenhersteller präsentiert neue innovative Drei-Komponenten-Griffhüllen, die die bewährten Zangen auf ein neues Level heben.



Die Einführung dieser Griffe bedeutet nicht nur eine Fortentwicklung der haptischen Eigenschaften und ersetzt die bekannten rot-blauen Zwei-Komponenten-Griffhüllen, sondern stellt auch eine perfekte Verbindung von Form und

● Grau: weiche Komponente mit spezieller Oberflächentextur für mehr Griffigkeit und Kontrolle

● Blau: weiche Komponente für sicheren und komfortablen Griff

● Rot: hohe Festigkeit für maximale Langlebigkeit

Beschriftungsfeld: etwas vertieft, dadurch gut vor Abrieb geschützt

✗ Zwei KNIPEXtend-Schnittstellen für Erweiterungen

Funktion dar. Die Griffe verfügen über zwei KNIPEXtend-Schnittstellen, die Raum für Erweiterungen wie Absturzsicherungen bieten und somit die Vielseitigkeit und Individualität der Zangen steigern. Ab dem Launch können

Anwender auch auf die 3D-Daten der Schnittstelle zugreifen, eigene Erweiterungen entwerfen und per 3D-Drucker drucken.

Eine sichere Verbindung

TetheredTool Clip: unser Link zu Absturzsicherungen



KNIPEX TetheredTool Clip | Erfüllt die Norm ANSI/ISEA 121-2018
ANSI = American National Standards Institute
ISEA = International Safety Equipment Association

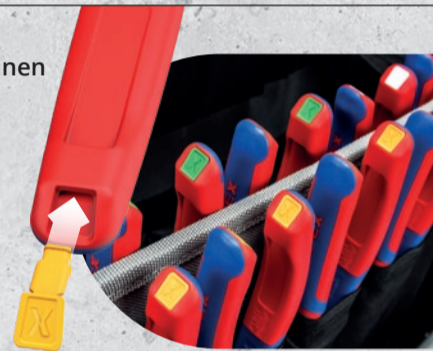


Dein Werkzeug, Deine Farbe

KNIPEX ColorCode: Werkzeuge individuell kennzeichnen



KNIPEX ColorCode Clips | in 10 verschiedenen Farben



KNIPEX StepCut XL: Kraftsparend selbst große mehrdrähtige Kabel schneiden

Mit der neuen KNIPEX StepCut XL Kabelschere können jetzt auch mehrdrähtige Kabel großer Durchmesser leicht und komfortabel geschnitten werden. Eine Frontschneide zum schrittweisen Schneiden (Knabbern) und eine abgestufte Hauptschneide ermöglichen bis zu 60 Prozent weniger Kraftaufwand.



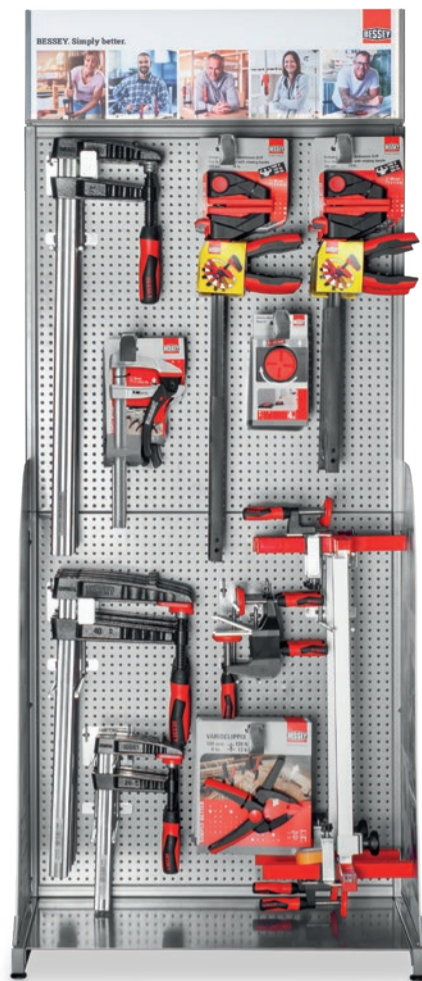
Die erfolgreiche **KNIPEX StepCut** gibt es jetzt auch im **XL-Format (95 1X 225)** mit zusätzlicher Frontschneide, speziell weiterentwickelt für Kabel größerer Querschnitte. Die kraftvolle Kabelschere mit enormer Kapazität erleichtert das Schneiden von eindrähtigen Kabeln aus Kupfer und Aluminium bis zu einem Querschnitt von 35 mm², mehrdrähtig bis 70 mm². Feindrähtige Kabel können bis zu einem Querschnitt von 120 mm² getrennt werden. Nicht geeignet ist die KNIPEX StepCut XL für stahlverstärkte Kabel, wie etwa ACSR.

Dank Kraftgelenk, langen Schenkeln und optimierten Schneiden wird der Kraftaufwand um bis zu 60 Prozent reduziert. Zwei Schneidbereiche machen das Werkzeug besonders komfortabel:

eine Frontschneide zum schrittweisen Durchtrennen sehr großer Kabel mit ergonomischer Schenkelweite und eine abgestufte Hauptschneide. Die Abstufungen der Hauptschneide gewährleisten wiederum, dass das Kabel im Schneidvorgang stets so nah wie möglich am Gelenk gehalten wird und somit aufgrund der günstigeren Hebelverhältnisse weniger Schnittkraft erforderlich ist.

Ein Klemmschutz beugt zudem Verletzungen vor, das geschraubte Gelenk kann nachgestellt werden und macht die Kabelschere präzise und leichtgängig. Die StepCut wurde aus Spezialwerkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet und ölgehärtet, die Schneiden zusätzlich lasergehärtet.





BESSEY

Neues Display – neue Möglichkeiten

Das neue Bodendisplay wurde für die Präsentation des umfangreichen Deckenstützen-Sortiments konzipiert. Es bietet aber noch viele weitere Bestückungsmöglichkeiten und wird dank kompakter Bauweise und einfacher Montage den Bedürfnissen des Handels gerecht.

Das neue Bodendisplay (Art.-Nr. 3102026) ist mit ca. 66 cm Breite, 160 cm Höhe und 50 cm Tiefe stabil gebaut und lässt sich frei auf der Verkaufsfläche platzieren. Die integrierte Lochwand erlaubt mit den passenden Haken die Präsentation aller Produkte aus dem Deckenstützen-Sortiment STE als auch weiterer Top-Seller aus dem BESSEY Sortiment. Alternative Bestückungsvorschläge hat BESSEY beispielsweise zu folgenden Themenschwerpunkten ausgearbeitet: Einhandzwingen, Korpuszwingen und Spannwerkzeuge für den Innenausbau.

Aufgrund der vielen verschiedenen Möglichkeiten für den Behang des Bodendisplays müssen Lochwandhaken separat dazu bestellt werden. Für die Standardbestückung mit Produkten des Deckenstützen-Sortiments STE ist ein passendes Hakenset (Art.-Nr. 3102027) erhältlich.

Bei Interesse wenden Sie sich direkt an den BESSEY Sales Support oder Ihren bekannten BESSEY Außendienst. Gerne prüfen wir auch Ihre individuellen Bestückungswünsche.

PICARD

Lang und leicht: AluTec® Framing-Hammer 1095 – PICARD erweitert 2024 die AluTec®-Serie

Was entsteht aus der Kombination der funktionalen Form eines Hammerkopfes, der Gewichtsverringerung durch einen ausgetüftelten Materialmix und einer optimierten Stiellänge? Der neue AluTec® Framing-Hammer 1095 von PICARD.

Die Idee hinter der AluTec®-Serie ist ebenso innovativ wie revolutionär: Die Teile des Hammerkopfes, die höchsten Belastungen standhalten müssen, werden aus C45-Stahl gefertigt und mit einem Korpus aus Aluminium, der in den Stiel übergeht, sicher verbunden. Entgegen der verbreiteten Meinung ist Aluminium robust und hochstabil, wie dessen Einsatz beim Fahrzeug- und Flugzeugbau beweist. Deshalb kann mit dem



neuen AluTec® Framing-Hammer von PICARD auch ohne Einschränkungen gehebelt und gehämmert werden.

Weniger Gewicht bei maximaler Schlagkraft

Durch den Gewichtsvorteil von Aluminium wiegt der AluTec® 1095 nur 775 g und damit etwa 30 % weniger als Ganzstahl-Framing-Hämmer. Und das spüren Anwender*innen schon beim ersten Schlag. Der kann bei Framing-Hämmern besonders dynamisch ausfallen, da dieser Hammertyp durch besonders lange Stiele gekennzeichnet ist. Damit das Werkzeug bei solchen Schlägen sicher in der Hand liegt, hat PICARD ihn mit einer besonders großen Griffkappe

am Stielende ausgestattet. Die Stiellänge und das optimierte Gewicht machen den AluTec® Framing-Hammer 1095 zum idealen Werkzeug, wenn beispielsweise lange Zimmermannsnägel eingeschlagen werden müssen.

Der neue AluTec® Framing-Hammer 1098 steht exemplarisch für die PICARD-Produktphilosophie. Er beweist, dass auch ein Hammer immer weiter zu verbessern ist. Die Hammermacher aus Wuppertal-Cronenberg entwickeln innovative Schlagwerkzeuge. Sie helfen, tägliche Arbeitsabläufe von Handwerkern und ambitionierten Heimwerkern zu verbessern und bewähren sich zuverlässig auch in besonders anforderungsintensiven Anwendungssituationen.



AluTec® Framing-Hammer, glatt
0109500-16

WERA

Zyklop Comfort – Dass eine Knarre sooo schön sein kann ...

Mit den schwarzen Nüssen im Satz gewinnt diese Neuheit bestimmte einige Design-Auszeichnungen.

Die schlanke 3/8" Zyklop Comfort Knarre mit 80 Zähnen für einen niedrigen Rückholwinkel von 4,5° verfügt über eine richtig angenehme Kunststoff-Ummantelung, mit der das Arbeiten auch bei niedrigen Temperaturen großen Spaß macht.



STABILA

Update für Aufmaß-App – STABILA Measures II

Unter der Bezeichnung „STABILA Measures II“ hat STABILA seine Aufmaß-App aktualisiert und um Detailfeatures ergänzt.

Die App ist die perfekte Ergänzung zu den Laser-Entfernungsmessern LD 250 BT und LD 520, die über Bluetooth® Smart-Technologie verfügen. Dank intuitiver Benutzeroberfläche lässt sie sich leicht bedienen, um Zeichnungen zu erstellen oder Bilder und PDF-Dateien aus der Galerie zu importieren und direkt zu bemaßen. Via Bluetooth® können die

ermittelten Messwerte ruckzuck in Skizzen, Baupläne oder Fotos auf dem Smartphone oder Tablet übertragen werden. So lassen sich kunden- und projektbezogene Daten ohne Zeitverlust an das Team auf der Baustelle und im Büro kommunizieren. Ein perfektes Hilfsmittel für Ihre Handwerkskunden zur Planung, Bemaßung und Kontrolle ihrer Bauprojekte.



Kostenlose App **STABILA Measures II** für iOS und Android – zur direkten Übernahme von Skizzen, Fotos und Plänen.

„STABILA Measures II“ steht wie bisher kostenlos im Google Play Store und App Store zum Download zur Verfügung.

HALDER

Neue Vorteilsboxen für Kfz

Die neuen Aktionsboxen sind ideal für Wartungs- und Reparaturarbeiten und Einsätze in der metallverarbeitenden Industrie:

Eine Box enthält den BLACKCRAFT-Schonhammer und einen Magnethalter. Der rückschlagfreie BLACKCRAFT hat eine hohe Schlagkraft und schont dank der PUR-Ummantelung das Werkstück. Der multifunktionale Magnethalter ist flexibel einsetzbar. Die andere Box enthält den SIMPLEX-Schonhammer mit Einsätzen aus Kupfer und hitzebeständigem Weichmetall für kräftige, schonende Schläge sowie einen Durchschlag. Seine verschleißfesten, splitterfreien Köpfe aus Spezialnylon ermöglichen sicheres und schonendes Arbeiten mit einem Stahlhammer. Beide Boxen sind ab Anfang März 2024 erhältlich.



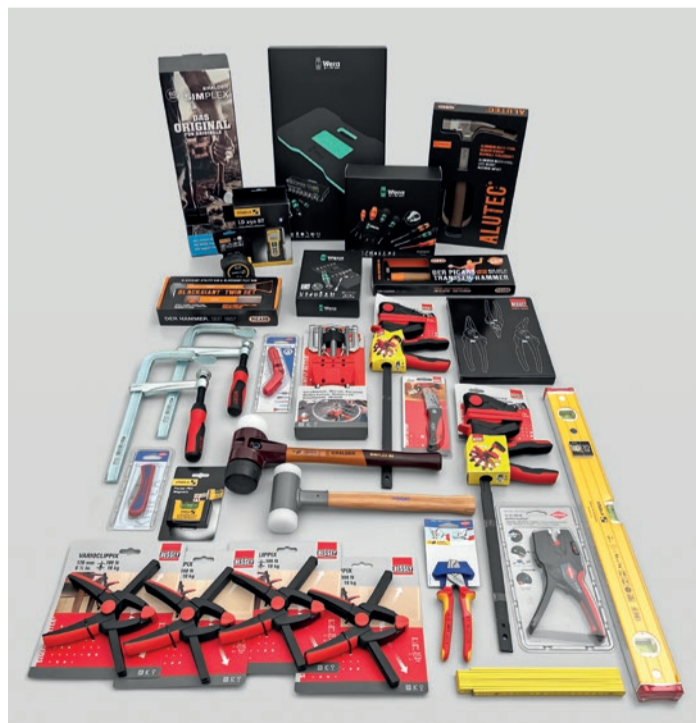
GEWINNSPIEL

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/ | **Teilnahmeschluss ist der 05.05.2024**

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.

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



Lösungszeile:



IMPRESSUM

Ausgabe Frühjahr 2024



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 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)
Telefon: +49 (0)2941-9678-0
E-Mail: roy.hutt@huttundcamen.de

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

Versand durch:

M-P-S GmbH
Kolpingstraße 17, 59555 Lippstadt / Germany
Telefon: +49 (0)2941-9678-45

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

Erwin Halder KG
+49 (0)7392-7009-0 | www.halder.com

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG
+49 (0)202-4794-0 | www.knipex.de

Picard GmbH
+49 (0)202-24754-0 | www.picard-hammer.de

STABILA Messgeräte Gustav Ullrich GmbH
+49 (0)6346-309-0 | www.stabila.com

Wera Werkzeuge GmbH
+49 (0)202-4045-0 | www.wera.de