

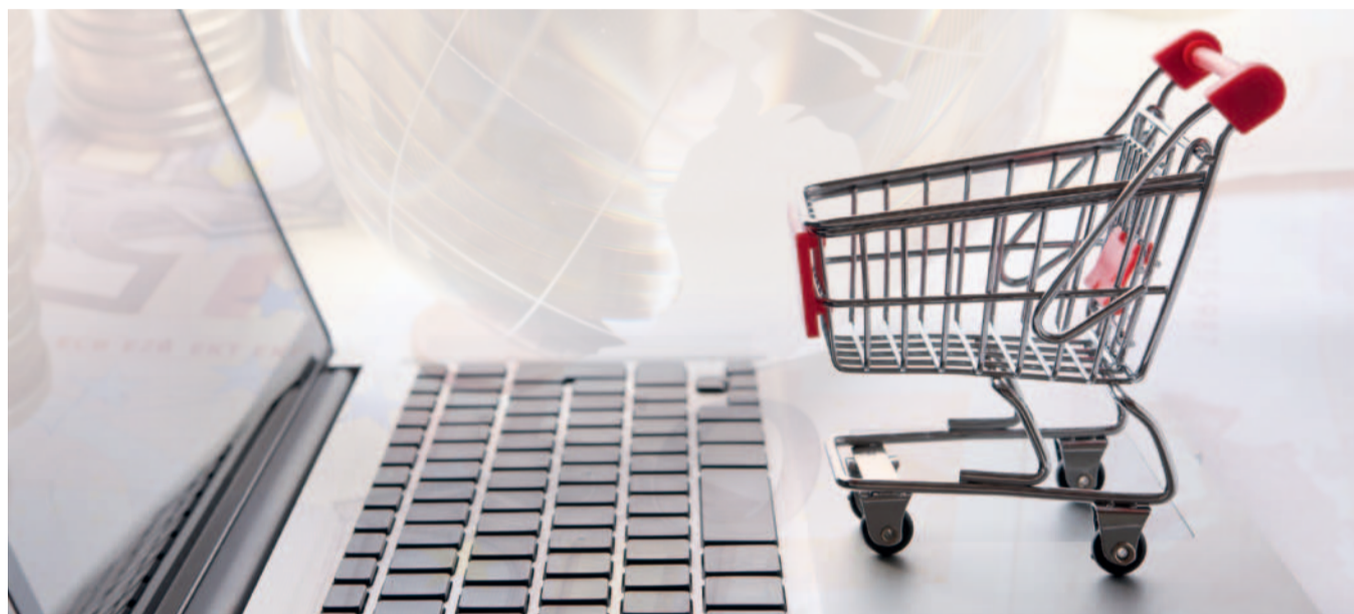


Die Zeitung
für Entscheider



Woran erkennen Sie Qualitäts-Marken?

- ▶ Weltweit anerkannte Innovationskraft
- ▶ Optimale Funktionalität
- ▶ Hohe Zuverlässigkeit und Arbeitssicherheit
- ▶ Exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis
- ▶ Zahllose nationale und internationale Patente und Auszeichnungen



Fachhandel – Quo vadis?

Erfolgreich verkaufen in den Zeiten von Internet und Smartphone? Das geht im Fachhandel – mit Qualität und Beratung!

Das Internet hat 24 Stunden am Tag geöffnet. Mit einem Smartphone ist es von fast jedem Ort erreichbar. Die Kunden finden dort so ziemlich alles, was sie über ein Produkt wissen wollen: Basisdaten. Beurteilungen von anderen Kunden. Tipps zum Gebrauch. Aber auch Ratgeber, ergänzende Informationen und Werbeanzeigen zu ähnlichen Themen.

Aber das Internet verunsichert auch. Zudem fehlt online die persönliche Beziehung. Antworten auf spezielle Fragen erfolgen, wenn überhaupt, anonym. Vertrauen wird jedoch durch Menschen geschaffen. Im direkten Kontakt und durch eine persönliche Beratung, auf die sich ein Anwender verlassen können möchte.

Viele Kunden informieren sich heute im Internet, bevor sie etwas kaufen. Für den stationären Fachhandel ist diese Entwicklung Chance und Risiko zugleich. Das Risiko: Die Kunden sind teilweise genauer informiert als die Verkäufer im Fachhandel. Die Chance:

Die Kunden wissen mehr über die Produkte und können Qualität und Ramsch besser unterscheiden.

Wissen und Weiterbildung stärken den Fachhandel

Diesen Trumpf kann der stationäre Fachhandel für sich nutzen. Hierfür werden eine solide und fundierte Ausbildung sowie die Bereitschaft zur Weiterbildung immer wichtiger. Denn Verkäufer, die sich ständig fortbilden und auf dem Laufenden bleiben, gewinnen das Vertrauen der Kunden und binden sie dauerhaft an sich. Der Fachhandel muss sicherstellen, dass sein Verkaufspersonal das notwendige Produktwissen hat, um Nutzen und Vorteile der Produkte zu vermitteln und so Kunden überzeugend zu beraten. Das stellen zum Beispiel Fachschulungen von vertrauenswürdigen Partnern wie BESSEY, KNIPEX, PARAT, STABILA und WERA sicher.

Wir als Qfaktor Partner unterstützen den Verkauf im Fachhandel aber nicht nur mit Schulungen. Verkäufern stehen aussagefähige Dokumentationen und professionelle Werbematerialien zur Verfügung. Auf diese Unterlagen

können sie jederzeit zurückgreifen, um ihr Wissen aufzufrischen.

Eine weitere entscheidende Stärke des Fachhandels liegt in der Präsentation der Produkte. Hier liegt noch viel Potential verborgen. Einkaufen im guten Fachhandel ist ein Erlebnis! Die Kunden können die Ware in die Hand nehmen, ausprobieren und so Produkte direkt vergleichen. Besonders bei Profiwerkzeug, wo es auf Ergonomie und Handling ankommt, kann das kaufentscheidend sein. Damit die Kunden sofort die Ware finden, nach der sie suchen, genügt es nicht, dass die Ware im Regal liegt. Sie muss so präsentiert werden, dass ihre Vorteile auf den ersten Blick erkennbar sind, zum Beispiel in Live-Vorführungen.

Viele Kunden verlassen sich nach wie vor auf die persönliche Beratung des Verkäufers, den sie kennen. Je besser er geschult ist, desto zufriedener sind die Kunden. Hinzu kommen eine kompetente Einweisung, bequemer Umtausch, schnelle Reparatur – mit einem so umfassenden Service kann der stationäre Fachhandel in Zukunft seine Position stärken.

Qfaktor auf einen Blick

- 2 → Editorial
 - Gewinnspiel Gewinner Ausgabe Frühjahr 2013
 - BESSEY Event-Ausstattung
 - PARAT Neue Kopflampe
- 3 → STABILA Laser-Entfernungsmesser LD 520
 - KNIPEX Zangenschlüssel XL
- 4 → PARAT Katalog „Lampen mit System“
 - WERA Intelligentes Micro-Werkzeug
 - BESSEY Herbst- / Winteraktion 2013
- 5 → KNIPEX Federbandschellen
 - PARAT Sanitärertasche
 - WERA Kraftform Kompakt 60 mit Drehmoment
- 6 → STABILA Aus der Praxis – Wasserwaage 106T
 - WERA WERA und AC/DC
 - PARAT PARASNAP®
- 7 → BESSEY Online-Offensive
 - WERA Kraftform Kompakt Sanitär/Heizung
- 8 → STABILA STABILA goes online
 - KNIPEX Aderendhülsenzange
 - Gewinnspiel
 - Impressum



www.Qfaktor.com



Liebe Leserin, lieber Leser.

Die Story auf der Titelseite geht auf das echte Einkaufserlebnis ein. Auf den Vorteil des Vor-Ort-Verkaufs und die große Chance, Anwender im Verkaufsgespräch durch Fachwissen persönlich zu überzeugen.

Die Qfaktor Partner bieten dem Handel hierbei Unterstützung in vielfältiger Form. In der Tagesheftik mögen Schulung, Weiterbildung und die intensive Beschäftigung mit einzelnen Produkten untergehen. Doch ab und zu sollte sich jeder zurücklehnen und sein Wissen auf den letzten Stand bringen, um seine Ziele auch in Zukunft erreichen zu können.

Das WERA Angebot ist dabei vielfältig:

- Persönliche Schulungen
- Web-Schulungen
- Konzepte zur Optimierung des WERA Auftritts bei Ihnen vor Ort
- Ausstattungen für Ihren Verkaufsraum
- Displays in ansprechender Form
- Messeunterstützung
- Demonstrationshilfen
- Bilder und Texte für Ihre eigenen Materialien
- passende Inhalte für Ihren Web-Auftritt sorgen für intensive Verkaufsförderung
- Kataloge, Prospekte und Filme dienen der Vertiefung des Fachwissens
- und insbesondere die WERA App für die Verkäufer unserer Kunden bietet einen Wissensvorsprung, mit dem die Anwender beim Einkauf überzeugt werden können.

Es mag sein, dass sich der ein oder andere Handelspartner durch dieses umfassende Angebot „erschlagen“ fühlt. Wenn er sich vorstellt, dass ein solches Paket von 5 Qfaktor Partnern vorliegt und dazu auch noch viele andere Hersteller mit Maßnahmen kommen, mag er davor zurückschrecken und sein Verkaufsteam nicht überstrapazieren wollen.

Aber auch hier spricht die Philosophie und die Stärke der Qfaktor Partner für sich. Wir denken in Konzepten und schneiden unsere Ideen auf unsere Handelspartner zu. Wenn wir Ihre eigene Philosophie kennen, wird ein Schuh daraus. Wir versuchen, uns auf Ihren Stuhl zu setzen und daraus die geeigneten Ideen für Sie abzuleiten.

Bitte sprechen Sie uns unbedingt an. Wir wollen Ihnen die bestmögliche Unterstützung bieten und den Einkauf gemeinsam mit Ihnen zum Erlebnis für den Anwender machen. Nur dann werden wir gemeinsam das optimale Ergebnis erzielen können.



Detlef Seyfarth, Marketingleiter Wera Werk, Hermann Werner GmbH & Co. KG, im Namen der Unternehmen BESSEY, KNIPEX, PARAT, STABILA und WERA.

BESSEY-Präsenz auf Händler-Events

Händler-Events, wie eine Hausmesse oder ein Tag der offenen Tür, bieten beste Gelegenheiten, um das Angebot verschiedener Hersteller in den Fokus des Kunden zu rücken.

BESSEY bietet dafür gerne seine Unterstützung an, beispielsweise mit einer Vorführtheke, die mit Werkzeugen ausgestattet ist, mit Rollup-Displays, Katalogen und Werbebeschenken. Darüber hinaus haben BESSEY Händler auch die Gelegenheit, eine speziell auf ihr Sortiment

abgestimmte Verkaufsaktion durchzuführen. Top Einkaufskonditionen sowie ein im BESSEY Look gestalteter Aktionsprospekt machen dieses Angebot besonders attraktiv – für Händler und Kunden gleichermaßen.

Interesse geweckt?

Individuelle Aktionsangebote und Werbematerial zur Event-Ausstattung können mit der zuständigen Handelsvertretung oder direkt mit BESSEY abgestimmt werden.



PARAT Licht Sortiment: Hand. Helm. Kopf.

Das PARAT Entwicklungsteam hat zusammen mit unserer Vertriebsmannschaft eine weitere PARAT Innovation hervorgebracht. So gibt es die PARAT Lichtpower nicht nur für **Hand und Helm**, sondern nun auch für den **Kopf**.

Die **HL-P1 Kopflampe** erweitert das PARAT Licht Sortiment um ein weiteres Anwendungsgebiet, bei bewährter PARAT Qualität.

Es handelt sich dabei um eine ATEX Kopflampe, welche für die Zone 1 zertifiziert ist. Kennzeichnende Eigenschaften der Lampe sind ihre 100%-ige Wasserresistenz und die Fertigung aus nicht leitfähigem Kunststoff. Die Befestigungslösung lässt dem Anwender die Wahl – neben einem Gummiband ist im Lieferumfang alternativ ein Neoprenband enthalten. Mit ihren 120 Lumen Leuchtkraft und einer Leuchtweite von ca. 150 Metern steht sie den PARAT Handleuchten in nichts nach. Ihre Leuchtdauer von 12 Stunden bei maximaler

Lichtpower entspricht dem Leistungsanspruch von PARAT. Neben maximaler Power bietet die HL-P1 eine clevere Anwendung.

Durch einen gummierten Druckschalter wird dem Anwender eine Einhandbedienung ermöglicht.

Somit steht auch diese Ex-Schutzlampe ganz im Zeichen unserer PARAT-Philosophie:

Premium Kompetenz bis ins kleinste Detail.



Weitere Details sind unserem neuen Lampenkatalog zu entnehmen, den wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden.

www.Qfaktor.com

Gewinnspiel Gewinner

Unter allen Einsendungen der letzten Qfaktor-Ausgabe Frühjahr 2013 haben wir 3 x Werkzeug-Pakete im Gesamtwert von rund 1.300 Euro verlost. Wir wünschen allen Gewinn-

nern viel Freude mit ihrem Gewinn. Sie möchten ebenfalls zu den glücklichen Gewinnern gehören? Dann nutzen Sie Ihre Chance und nehmen Sie online teil – www.Qfaktor.com

STABILA LD 520: Digitale Zielerfassung. Die smarte Art zu messen.

Für alle, die das Messen ernst nehmen: präzise, flexibel und einfach smart.



Professionalität am Bau trifft auf fortschrittliche Technologien:

- Digitaler Zielsucher mit 4-fach-Zoom für Messungen bis 200 m.
- 2,4"-Farbdisplay.
- Hohe Bildauflösung – gestochen scharfes Bild auch bei grellem Licht.
- Bluetooth® Smart (4.0) ermöglicht den einfachen Datenaustausch, z. B. mit dem iPhone oder iPad.
- Mit der neu entwickelten App **STABILA Measures** übertragen Sie die Messergebnisse direkt in Photos oder Zeichnungen.
- 360°-Neigungssensor: für flexible Messungen aus jeder Position (Anzeige $\pm 180^\circ$). Der Sensor ermöglicht ein absolut waagrechtes Messen und ist auch Grundlage für viele neue Messfunktionen (z. B. Messen über Hindernisse).
- Eingebauter Kalkulator: Damit können Messwerte mit eingegebenen Konstanten multipliziert oder dividiert werden (z. B. Stundenlohn oder Materialkosten). Sie erhalten dadurch verwertbare Kalkulations-

größen und können vor Ort aussagefähige Angebote ermitteln.

- Umfangreiches Funktionspaket.
- Professionelle Messgenauigkeit: typ. $\pm 1,0$ mm.
- Schutzklasse IP 54 (Regen/Staub).
- Robustes, schlagfestes Gehäuse mit stoßabsorbierendem Softgrip-Mantel.



Für Ihr iPhone oder iPad haben wir die kostenlose App **STABILA Measures** entwickelt, mit der Sie Zeichnungen von Räumen und Objekten oder auch schnelle Skizzen mit der Hand erstellen und direkt vermaßen können.

Auch in Fotos von der Baustelle lassen sich die Messdaten ganz einfach übertragen. So können Sie direkt vor Ort alles dokumentieren und über Ihr Smartphone an Ihr Team kommunizieren.

KNIPEX Zangenschlüssel XL: Zange und Schraubenschlüssel in einem Werkzeug.

Die Zangenschlüssel-Familie wächst in mehrfacher Hinsicht. Ab sofort gibt es den Zangenschlüssel in einer 400 mm großen XL-Version mit einer erweiterten Greifkapazität bis 85 mm (3 3/8").

Bei großen Verschraubungen mit empfindlichen Oberflächen ist der Zangenschlüssel XL konkurrenzlos gut. Er ist 50 % leichter als eine Rohrzanze oder ein Maulschlüssel SW 60 – 80, und hat dazu noch eine handliche „Werkzeugkoffer-Größe“. Mit seiner hohen Greifkapazität ersetzt er einen ganzen Satz kostspieliger Schraubenschlüssel.

Schonend, kraftvoll und kompakt

Die glatten Backen greifen schonend hochwertige Verschraubungen aus Messing, Rotguss, Edelstahl oder verchromte Materialien, denn die Greifbacken liegen vollflächig und absolut spielfrei an. Im Gegenteil zu einer Rohrzanze, die mit ihren scharfen Zähnen an teuren Edolverschraubungen bleibende Spuren hinterlässt. Per Knopfdruck lässt sich die Schlüsselweite schnell und direkt am Werkstück einstellen,



der Gelenkbolzen rastet sicher ein, ohne sich zu verstellen. Durch den Hub zwischen den Greifbacken wird ein schnelles Anziehen und Lösen von Schraubverbindungen nach dem Ratschenprinzip ermöglicht.

Der Zangenschlüssel kann jedoch nicht nur schonend, sondern auch

kraftvoll zupacken. Beim Anziehen von Schrauben kann er mühelos Anzugsdrehmomente von über 400 Newtonmeter erreichen. Auch zum Greifen, Halten, Pressen und Biegen von Werkstücken eignet sich der Zangenschlüssel hervorragend. Durch die 10fache Handkraftübersetzung bietet er eine enorme

Presskraft. Zwischen den Backen entstehen Kräfte von bis zu 1.000 Newtonmeter, die sonst nur ein Schraubstock erreicht.

Leichter, kompakter und effektiver als eine vergleichbare Rohrzanze oder ein Schraubenschlüssel.

Der Zangenschlüssel XL hält viel aus und bietet mehr als Rohrzanze oder Maulschlüssel: Mehr Komfort durch 50 % weniger Gewicht, eine höhere Greifkapazität bis 85 mm (3 3/8") und eine kompakte Werkzeugkoffer-Größe.

Katalog „Lampen mit System“



Das PARAT Lampenprogramm erhält einen neuen, eigenen Katalog mit Preisliste. „Lampen mit System“ – hier zeigt sich das PARAT Licht Sortiment von seiner besten Seite. Hochwertige Produktbilder und Detailaufnahmen verbildlichen die Leistungsdaten. Neben den bekannten Standardprodukten, die eine starke Leistungssteigerung erfahren haben, präsentieren sich Produktneuheiten wie z. B. unser patentiertes Helmhaltesystem PARASNAP®. Die neuen Unterlagen senden wir unseren Kunden Ende September zu. Sollten Ihnen unsere aktuellen Verkaufsunterlagen für das Lampenprogramm nicht vorliegen, fordern Sie diese bitte bei uns an.

Raffiniertes Werkzeug für schlaue Köpfe

Bei Arbeiten an elektronischen Geräten oder Bauteilen wird schnell mal eben zum Werkzeug gegriffen und geschraubt.

Doch Vorsicht: Insbesondere Micro-Schrauben, wie sie z. B. in Smartphones zu finden sind, können bei unvorsichtiger Betätigung leicht überdrehen und dadurch das gesamte teure Gerät beschädigen.

Das neue Set **Kraftform Kompakt Torque Micro** von WERA löst genau diese Problemstellung. **Selbst kleinste Schrauben** lassen sich jetzt **drehmomentkontrolliert** anziehen, ohne dass sie anschließend zu lose oder zu fest sitzen. Die hierfür gewählte Voreinstellung von 3,5 Newtonzentimeter (Ncm) wird von führenden Smartphone-Herstellern empfohlen.

Das Set umfasst **einen Micro Drehmomenthandhalter 1460 Micro ESD** sowie **fünf Bits mit 44 mm Länge**. Wie es funktioniert: Beim Erreichen des Drehmoments

von 3,5 Ncm merkt der Nutzer ein deutlich hör- und spürbares Rasten, das die

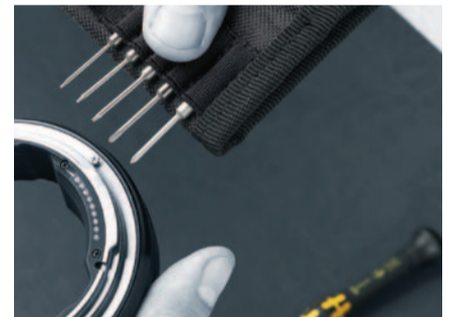
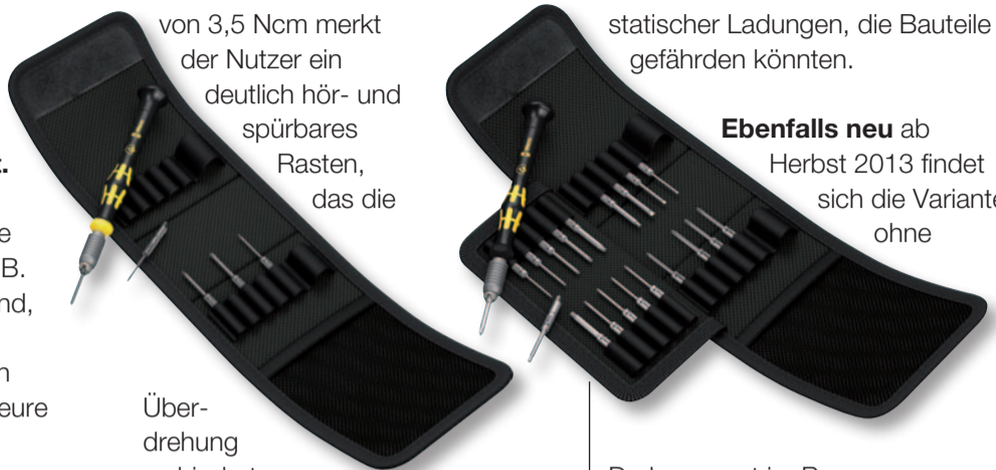
Überdrehung verhindert.

Ein Drehmoment in die entgegen gesetzte Richtung gibt es nicht, denn hier wurde mit Absicht keine Beschränkung eingerichtet, so dass auch festsitzende Schrauben einfach gelöst werden können. Warum ESD? Zum sicheren Ableiten elektro-

statischer Ladungen, die Bauteile gefährden könnten.

Ebenfalls neu ab Herbst 2013 findet sich die Variante ohne

Drehmoment im Programm: Das Kraftform Kompakt Micro-Set ESD/20 mit dem **Handhalter 1013 Kraftform Micro ESD** sowie **18 Bits mit 44 mm Länge**. Diese Bits sind selbstverständlich auch für den Handhalter mit Drehmoment nutzbar.



BESSEY – Angebote fest im Blick!

Seit 01.09.2013 läuft die Herbst-/ Winteraktion 2013 von BESSEY. Neben Produktneuheiten werden auch Basisprodukte zu sensationellen Aktionspreisen angeboten. Da heißt es, Angebote fest im Blick behalten und sich Zusatzumsatz sichern – es lohnt sich!

Die **neuen variablen Hochleistungszwingen-Sets SLV und GSV** stehen für ein Baukastenprinzip mit vielfältigsten Einsatzmöglichkeiten. BESSEY bietet damit eine für viele Branchen unverzichtbare Spann-technik-Innovation – ideal für Arbeiten, die große Spannweiten von bis zu drei Metern mit hohen Spannkräften erfordern. Alle Schienen verfügen über beidseitig werkzeuglos lösbare Endsicherungen. Dadurch können bereits aufgesteckte Gleitbügel von

Spannen auf Spreizen umgesteckt, durch andere ersetzt oder um weitere Gleitbügel, die als Zubehör erhältlich sind, ergänzt werden. Durch das Aufstecken unterschiedlichster Gleitbügel werden vielfältige und anspruchsvolle Spannaufgaben auf einfache und schnelle Weise gelöst. Der Individualität sind dabei keine Grenzen gesetzt. Das neue Produktvideo auf dem BESSEY YouTube Channel zeigt kurzgefasst alle Vorzüge.

Die **neuen variablen Kniehebelspanner STC** sind ebenfalls Bestandteil dieser Aktion. Das 2011 mit drei Modellen eingeführte BESSEY Schnellspanner-Sortiment wurde dieses Jahr um eine kleinere Baureihe mit weiteren fünf Modellen erweitert. Herausragendes Merkmal aller BESSEY Kniehebelspanner ist

die stufenlos automatische Anpassung der Spannweite bei nahezu gleichbleibender Spannkraft. Eine zeitraubende manuelle Einstellung der Druckschraube ist überflüssig. Damit wird diese Schnellspanner-Innovation zum praktischen Helfer sowohl im Werkzeug-, Formen-, Vorrichtung- und Musterbau als auch in jeder Schreinerei.

Neben diesen zwei BESSEY Neuheiten werden auch Basisprodukte angeboten. Das **Klingenklappmesser DBKPH** kann einzeln oder als praktisches Set erworben werden.



Den **Zwingenwagen** gibt es inkl. **Sonderbestückung**, mit 34 Temperguss- und Ganzstahl-Schraubzwingen entweder in Holzgriff- oder 2-Komponenten-Kunststoffgriff-Ausführung.



Abb. ähnlich



Aktionsprospekt (1.) und Händler-Einkaufskonditionen sind als PDF im Händler-Login-Bereich (2.) auf www.bessey.de hinterlegt. Noch nicht registriert? Dann aber schnell – geht ganz einfach!



Eine Zange schafft sie alle.

KNIPEX Federbandschellenzange.

Über 500 Millionen Federbandschellen werden jährlich weltweit produziert und verbaut. Sie sind in den unterschiedlichsten Größen in fast allen Automobile eingebaut und müssen praktisch bei jeder Reparatur an Motor und Kühlung bewegt werden.



Mit der neu entwickelten Federbandschellenzange bietet KNIPEX – gerade den Kfz-Werkstätten – eine einzigartige Alternative zu den bestehenden Lösungen. Denn sie schafft sie alle: Die Zange greift Standard-, Raumspar- und Drahtschellen und sogar Federbandringe in einem Durchmesserbereich von 0 – 70 mm. Das macht sie einzigartig auf dem Markt.

Kein anderes vergleichbares Produkt ist so universell einsetzbar.

Bewährte Cobra®-Eigenschaften

Die KNIPEX Federbandschellenzange basiert auf dem allseits bekannten Prinzip der KNIPEX Cobra®. Durch die Quick-Set-Verstellung kann man sie einfach per Knopfdruck bequem und direkt am Werkstück einstellen. Sie hat einen erstklassigen Klemmschutz und liegt abrutschsicher in der Hand. Durch ein extrem gutes Bersetungsverhältnis der Handkraft, können Schellen einfach und ohne hohen Kraftaufwand leicht und sicher geöffnet werden.

Leichte Zugänglichkeit in jeder Lage

Gerade wenn es im Motorraum richtig eng wird, ist die Federbandschellenzange in ihrem Element. Ihr schlanker und abgewinkelter Kopf erreicht selbst schwer zugängliche Stellen. Durch die Feinverstellung kann sie optimal an unterschied-



lichste Schellengrößen angepasst werden. Der Clou sind ihre drehbaren Greifeinsätze, durch die die Zange aus jeder Position die verschiedensten Schellen oder Ringe sicher greifen und bewegen kann. Selbst die schwer zu bewegenden Federbandringe greift die Zange problemlos.

Ob in der Luftansaugung, der Kühlung, der Ladeluft oder beim Wasserrücklauf, Thermostat, Kraftstoffleitungen und der Heizung.

Überall dort, wo Schellen oder Ringe Schläuche verbinden, ist die Federbandschellenzange ein ideales Werkzeug.

PARAT – Sanitärertasche

Die Länge macht's ...

für so manchen Anwender. Lange Werkzeuge wie beispielsweise 2" Rohrzangen oder 600 mm Wasserwaagen haben ganz spezielle Anforderungen an eine Werkzeugtasche.

Für diejenigen, bei denen es bisher an der Länge gescheitert ist, hat PARAT gute Nachrichten: PARAT schließt die Sortimentslücke mit der extralangen New Classic Werkzeugtasche! So ist PARAT zukünftig mit der Länge eine „Tasche“ voraus, ohne die üblich verdächtigen Ordnungshüter wie Werkzeughalter und Co. außen vor zu lassen. Das PARAT Industrieleder in Verbindung mit der Con-Pearl Innenverstärkung machen die Tasche robust und feuchtigkeitsresistent und das bei einem hervorragendem Preis-/Leistungsverhältnis.

Manchmal macht's eben doch die Länge!

Die inneren Werte sind:

Vorderwand mit 9 festen Werkzeugschlaufen, Rückwand mit 7 festen

Werkzeugschlaufen und 8 genähten Einsteckfächern für Werkzeug, Halteschlaufen für Wasserwaage im Deckel, 2 Steckschlösser und ein Umlaufriemen, Taschenkörper mit Aluwinkel verstärkt, Tragegriff. Das Innenmaß von 635 x 210 x 340 mm (L x B x H) ergibt ein Stauvolumen von ca. 45 Liter, das Gewicht der großen Tasche beträgt nur 2.500 g.



Intelligentes Kompaktwerkzeug

Jetzt auch als KK 60 Torque



Wer kennt das nicht: Schraube zu fest oder zu lose angezogen. Von den zeitraubenden und kostenintensiven Folgen reden wir lieber gar nicht erst.

Der neue Kraftform Kompakt 60 Torque merkt, wenn's gut ist.

Ein hör- und spürbares Rasten beendet den Schraubvorgang, wenn das gewünschte Drehmoment erreicht ist. Dabei funktioniert die Einstellung sehr einfach und ohne Sonderwerkzeug in der Bandbreite von 1,2 bis 3,0 Nm.

Das Lösemoment ist dabei unbegrenzt. Inklusive Kraftform Griff, dem Schnellwechselhalter Rapidaptor sowie 16 Bits mit 89 mm Länge.

Aus der Praxis – Teleskopwasserwaage im Einsatz

Die Arbeit am Bau unterliegt einem ständigen Fortschritt. Der Einsatz immer neuer Verfahren und Materialien erfordert auch die Weiterentwicklung neuer Messwerkzeuge.

Aus diesem Grund beobachten und analysieren die Mitarbeiter des international besetzten STABILA Produktmanagements fortlaufend die Arbeitsprozesse am Bau. Die Ergebnisse dieser Tätigkeit sind ein wichtiger Baustein bei der Entwicklung neuer Produkte.

So kann zum Beispiel beim Stellen von Fertigbau-Elementen mit Hilfe der ausziehbaren Wasserwaage Type 106 T der obere Lotpunkt des Bauteils durch das Eindrehen des Sprießes extrem schnell und präzise ausgelotet werden. Im Handumdrehen wird so die gewünschte Position erreicht. Die Type 106 T ersetzt die herkömmliche Methode der Messung mit Lot und Schnur. Die Wasserwaage ermöglicht ein

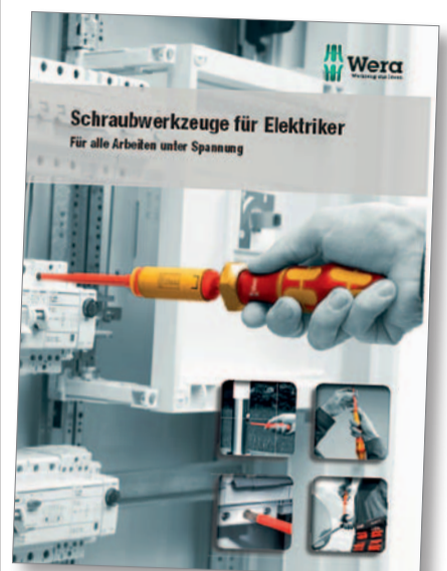
wesentlich schnelleres und präziseres Stellen von Fertigbau-Elementen und kann wetterunabhängig – auch bei aufkommendem Wind – eingesetzt werden. Dank des robusten Teleskopsystems kann die Wasserwaage variabel auf die Höhe des zu lotenden Fertigbau-Elements eingestellt werden. Je nach Ausführung bis fast vier Meter.

Kurzporträt Type 106 T: Die Superlange

- Patentierte Bauform. Äußerst stabile Konstruktion. Verstärktes 3-Kammer-Profil. Komplett abgedichtetes Teleskopsystem.
- Zwei Messflächen. Die obere besteht aus zwei Plättchen, die Unebenheiten von Mauerwerk oder Holz überbrücken. Auf die Plättchen können zusätzlich zwei Abstandshalter gesteckt werden.
- Der starke Klemmexzenter gewährleistet eine hohe Messgenauigkeit.
- Verfügbare Längen: 183 – 315 cm oder 213 – 376 cm.



WERA und AC/DC!



Wer wissen will, welche **Schraubwerkzeuge für Elektriker** unentbehrlich sind, findet sich nun schnell zurecht. Laden Sie sich die **WERA App** für Ihr iPad herunter, gehen Sie auf **www.wera.de** oder fordern Sie den neuen **WERA Prospekt** für VDE Anwender an.

Alle wichtigen Werkzeuge sowie viele Tipps und Tricks finden Sie dort in übersichtlicher und präsentabler Form. Ideal nutzbar auch für die Verkäufer unserer Handelspartner.

PARASNAP® „It's a kind of magic“



Komponente 1:
Der Snap-In wird auf die Handlampe von PARAT geklipst.



Komponente 2:
Die Base wird am Helm befestigt.

Die Helmhalterinnovation – Einzigartig anziehend! Einfach funktional!

Der revolutionäre Helmhalter PARASNAP® – mit einem Handgriff ist Ihre PARAT Lampe dort, wo sie gebraucht wird. Ob am Helm oder am Gürtel. Sicher, flexibel und blitzschnell.

Das PARAT Sortiment „Lampen mit System“ wächst weiter – nun um eine Systemkomponente der besonderen Art. Eine unschlagbare Kombination aus magnetischer Verbindung und mechanischer Arretierung.

Ein patentiertes, magnetisches System sorgt für eine schnelle und einfache Befestigung der Lampe

ohne den Helm abnehmen zu müssen. Das Befestigungssystem, bestehend aus einer **Base** (Helmhalterung oder Gürtelclip) und dem **Snap-In**, erlaubt durch eine feine Gelenkkrastung die flexible Ausrichtung der Lampe. Es ermöglicht das schnelle Befestigen und die Entnahme aus der Halterung bei aufgesetztem Helm mit einer Hand.

Zur Helmmontage werden lediglich 2 Befestigungsschrauben durch einen Stahlträger am Helm festgeschraubt. Dabei schützen Gummierungen die Kontaktstellen zum Helm. Die Halterung kann nur in Kombination mit dem Lampenhalter PARASNAP® IN benutzt werden. Der PARASNAP® ist kompatibel mit unseren Taschenlampen: PX0, PX1 und X1 bzw. mit PX2 und X2.



Weitere Informationen und Videos finden Sie auf www.parat.eu oder unserer PARAT LICHT Facebook Seite.

BESSEY ist online – Fans und Abonnenten sind es auch!

Im Herbst 2012 startete BESSEY seine Online-Offensive. Mit YouTube Channel, Facebook Page und Newsletter sucht BESSEY die Nähe zu seinen Kunden – zu Händlern, Einkäufern und Produktanwendern gleichermaßen. Nach rund einem Jahr wird jetzt Bilanz gezogen und das mit Erfolg! Denn positives Feedback spricht für diese neuen Kommunikationswege, von denen BESSEY Händler ebenfalls profitieren.

Gestartet wurde mit einem eigenen YouTube Channel. In 11 Sprachen

sind hier Videos hinterlegt, die auf ganz anschauliche Weise die Vorzüge der BESSEY Produkte zeigen. Weitere Videos gewähren spannende Einblicke in die Herstellung der BESSEY Werkzeugklassiker – der Original BESSEY Temperguss- und der Ganzstahl-Schraubzwinde.

Seit März bietet BESSEY seinen Fans auch eine direkte Kommunikationsmöglichkeit über Facebook. Direkt vom Hersteller erhalten sie News zu Produkten, Messen und anderen BESSEY relevanten Themen. Sie können diese Posts liken, kommen-

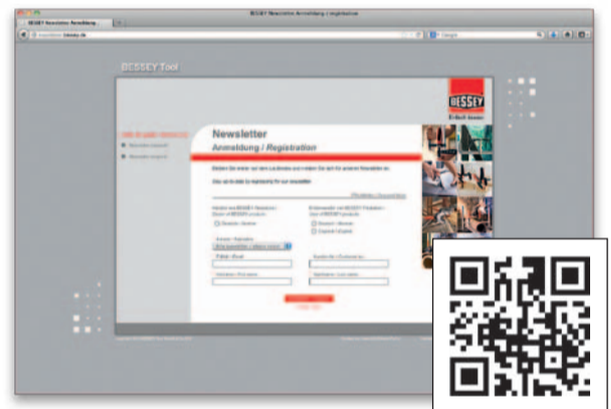
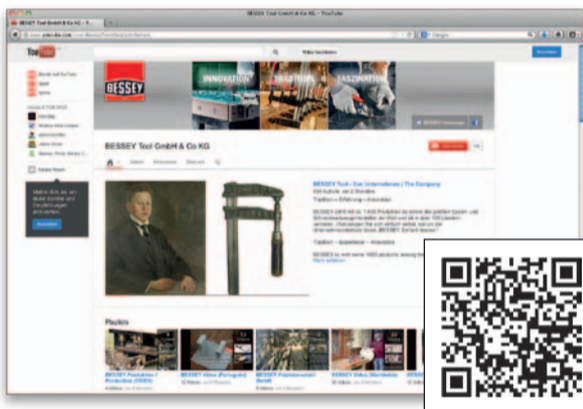
tieren und eigene Beiträge beisteuern. Auf diese Weise erhielt BESSEY bereits zahlreiche Einblicke in „spannende“ Arbeiten seiner Fans. Die Resonanz ist sehr beeindruckend.

Der bereits zum dritten Mal ausgesendete Newsletter erfreut sich ebenfalls großer Beliebtheit. Die Inhalte sind entsprechend der Zielgruppe – Händler oder Endanwender – aufbereitet. Neben produktspezifischen Beiträgen und Messeberichten ist besonders der Bereich „BESSEY Werkzeuge im Einsatz“ gefragt. Hier berichten Anwender über ihre Erfah-

rungen mit BESSEY Produkten – sei es beim Bau eines Meisterstücks oder beim Bauprojekt in Tansania.

Fazit:

Das Engagement in neue Medien lohnt sich auf alle Fälle. Denn Online-Marketing-Aktivitäten erlauben sowohl Produkte und deren Einsatzbereiche verschiedensten Zielgruppen zu vermitteln als auch Produktneuheiten schnell im Markt bekannt zu machen. Damit unterstützt BESSEY den Handel perfekt beim Abverkauf von Spann- und Schneidwerkzeugen.



Gas. Wasser. Schraubwerkzeug.

Kompaktes Werkzeug-Set mit den 25 wichtigsten Schraubwerkzeugen für den Sanitär und Heizungsbereich. Auch für Solarheiztechnik.

Wasserversorgung. Abwasserentsorgung. Wärme.

Diese drei Errungenschaften der modernen Zivilisation sind zu einer Selbstverständlichkeit geworden. Der Komfort ist aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken. Jeder hat schon die Erfahrung gemacht, wie unangenehm es ist, wenn dieser Komfort plötzlich nicht mehr da ist. Damit die Handwerker, die uns

diesen Komfort letztendlich erst ermöglichen, optimal mit Schraubwerkzeug ausgestattet sind, hat WERA den neuen Satz **Kraftform Kompakt Sanitär/Heizung** herausgebracht.

Welche unentbehrlichen Werkzeuge sind enthalten?

- Zwei **JOKER Maul-Ringratschenschlüssel** mit dem besonderen Plus auf der Maulseite: Haltefunktion, integrierter Endanschlag, verringerte Abrutschgefahr, geringer Rückschwenkwinkel von 30°.

- Eine **Zyklop-Knarre** (1/4") für unglaublich schnelles Arbeiten.
- Drei **Zyklop-Nüsse** für den Hand- und Maschineneinsatz.
- Ein **Zyklop-Adapter** für Bits.
- Sechs **TORX® HF Bits mit Haltefunktion** für TORX®-Schrauben für sicheres Zuführen ohne Verlust der Schrauben.
- Ein **Spannungsprüfer**
- Zwei **Kraftform VDE Schlitz-Schraubendreher** für sicheres Arbeiten bis zu 1.000 Volt (inkl. einer Version mit reduziertem Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation für das Erreichen und Betätigen von

- tiefliegenden Schraub- und Federelementen).
- Ein **Kraftform Schraubmeißel** (Schlitz) mit durchgehender Sechskantklinge und integrierter Schlagkappe zum Schrauben, Meißeln und Stemmen.
- Zwei **Steckschlüssel-Schraubendreher mit Hohl-schaft** für das Festziehen oder Lösen von Schrauben an langen Bolzen sowie von festsitzenden Schrauben.

Bitte fordern Sie die **WERA Herbstaktion** an. Dort finden Sie alle wichtigen Details.



STABILA im Netz – weil Wissen wählerisch macht

Verbraucher erwarten heute von namhaften Herstellern ganz selbstverständlich ausführliche Produktinformationen im Internet.

STABILA hat mit einem breit gefächerten Online-Angebot die Basis dafür gelegt, dass Handwerker hier genügend Informationen finden, um eine qualifizierte Entscheidung zu treffen. So kann schon vor dem

Besuch im Fachhandel die Kaufentscheidung positiv beeinflusst werden. Neben der Homepage www.stabila.de umfasst das zeitgemäße Online-Konzept eine Facebook-Seite, einen eigenen Video-Kanal bei YouTube sowie einen E-Mail-Newsletter, mit dem alle Interessenten regelmäßig über Neuigkeiten aus dem Hause STABILA informiert werden.



Willkommen auf der offiziellen **Facebook-Seite** von STABILA! Hersteller von Messgeräten für die Bauindustrie und das Handwerk.
www.facebook.de/stabila.de



STABILA Video-Kanal:
Werfen Sie einen Blick auf unsere mehrsprachigen Videos und lassen Sie sich von der Präzision unserer Produkte begeistern.
www.youtube.com/StabilaTools



STABILA Newsletter
Bleiben Sie kostenlos und unverbindlich auf dem neuesten Stand der Messtechnik. Registrieren Sie sich auf www.stabila.de für unseren Newsletter.

Crimpen leicht gemacht. Weniger Kraftaufwand, höhere Sicherheit.

Das Crimpen mit der KNIPEX Aderendhülsenzange wird noch leichter und sicherer.



Die Entwicklungsingenieure bei KNIPEX haben die Crimpzangen für Aderendhülsen von 0,25 mm² bis 16 mm² gründlich überarbeitet. Neu ist auch, dass die Zange jetzt als VDE-Version erhältlich ist.

Das Crimpen wird mit der neuen KNIPEX Aderendhülsenzange spürbar einfacher, denn die optimierte Übersetzung durch das Kraftgelenk reduziert die Handkraft beim Crimpvorgang um 30%. Die bewährten

Halbrundprofile mit konischen Seitenflächen sind mit den Bezeichnungen der Leiterquerschnitte gekennzeichnet und bieten damit eine Orientierungshilfe gegen das Einlegen in ein falsches Crimpprofil.

Außerdem wurde die Kopfform der Crimpzange deutlich schlanker gestaltet. Das verbessert die Zugänglichkeit unter beengten Arbeitsbedingungen und reduziert gleichzeitig das Gewicht der Zange. Die überarbeitete Aderendhülsenzange ist natürlich auch in einer getauchten Ausführung und mit Mehrkomponentenhüllen erhältlich.



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
Teilnahmeschluss ist der 30.11.2013

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

Lösungszeile:



Unter allen Einsendern verlosen wir drei reich gefüllte Werkzeug-Pakete im Verkaufswert von jeweils rund 1.300 Euro. Teilnahmeberechtigt sind alle Qfaktor-Leser. Die Gewinner werden unter allen Einsendungen ausgelost. Ausgeschlossen sind die Mitarbeiter der Unternehmen BESSEY, KNIPEX, PARAT, STABILA und WERA. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Impressum

Qfaktor
Ausgabe Herbst 2013

info@Qfaktor.com
www.Qfaktor.com

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

Widerspruchsmöglichkeit: Bitte informieren Sie uns, wenn Sie diese Kundenzeitung zukünftig nicht mehr zugeschickt bekommen möchten.

Redaktion:
Hutt & Camen Kommunikations-Design GmbH
Kolpingstraße 17, 59555 Lippstadt / Germany
Roy Albert Hutt (verantwortlicher Redakteur)
Telefon +49 (0)2941-9678-0
Telefax +49 (0)2941-9678-12
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)2941-9678-0
Telefax +49 (0)2941-9678-12
E-Mail kirsten.schulze-dasbeck@mps-lippstadt.de

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

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

PARAT GmbH + Co. KG
+49 (0)2191-911-0 | www.parat.eu

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

Wera Werk Hermann Werner GmbH & Co. KG
+49 (0)202-4045-311 | www.wera.de