



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

Mehr Umsatz pro Neuheit

Produktneuheiten sind das Salz in der Suppe des Fachhandels. Denn die neueste Technik fasziniert die Kunden. Der Handel wiederum schätzt an Neuheiten die stimmigen Verkaufspreise und Margen. Und die Hersteller freuen sich natürlich, wenn sich die hohen Investitionen in ihre Neuheiten zügig bezahlt machen. Jetzt die entscheidende Frage. „Tun Sie, der Händler, alles, um mit Produktneuheiten den optimalen Gewinn zu erwirtschaften?“

Verschenken Sie kein Geld

Ein Beispiel: Sie fahren zum Autohändler, weil Sie mal einen Blick auf die neuen Modelle werfen wollen. Sie betreten den Verkaufsraum, und was sehen Sie als allererstes? Richtig, die neuen Modelle! Und jetzt betreten Sie mal in Gedanken Ihr eigenes Geschäft. Sehen Sie auf Antrieb die Neuheiten? Wenn ja: Sie sind verkäuferisch fit. Wenn nein: Sie verschenken Umsatzpotenzial.

Zweitplatzierung „Neuheiten“ in den Mittelpunkt rücken

Wenn sich die Produktneuheiten im Hintergrund verstecken, führen sie umsatzmäßig ein Schattendasein. Wenn Sie aber die aktuellen Neuheiten bündeln und ihnen als Gruppe eine Zweitplatzierung im Verkaufsraum spendieren, verkaufen sie sich erheblich besser. Wie man so eine Zweitplatzierung mit einfachen Mitteln gestaltet, zeigt das Bild. Unterschiedlich große Deko-Würfel können beliebig miteinander kombiniert werden. Die aktuellen Produktneuheiten werden liegend oder stehend platziert, natürlich in Kombination mit Prospekten. Ein umsatzsteigernder Blickfang! Lieferquellen zu Deko-Würfeln und weiteren Ausstattungselementen finden Sie im Internet. Es müssen keine Würfel sein. Wer ein Händchen für Dekoration hat, kann seine ganze Kreativität einsetzen – beispielsweise durch den

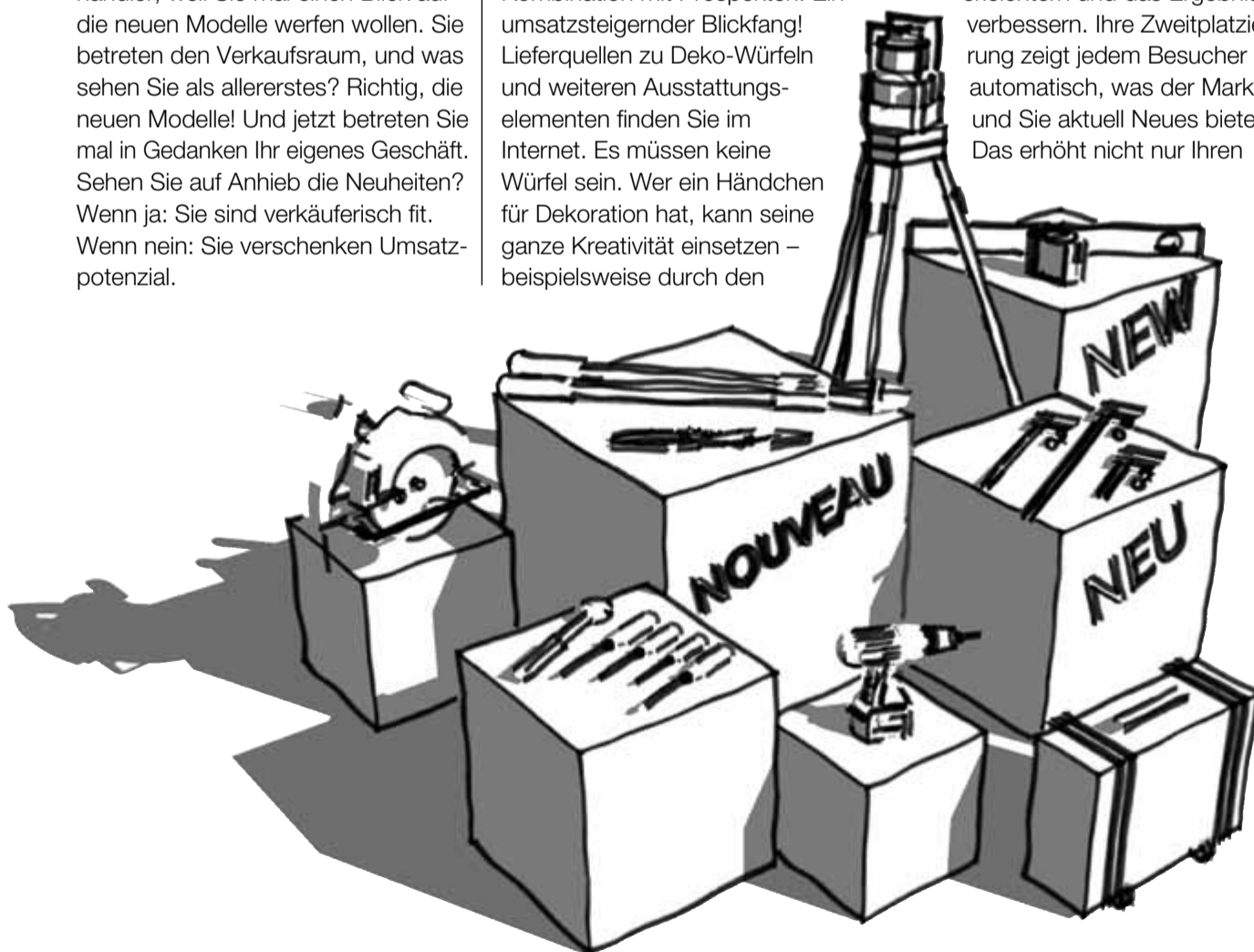
Einsatz eines Neuheiten-Tisches. Wenn dann zusätzlich Maurersteine, Kabel, Rohre und andere Utensilien, die Ihre Kunden bei der Arbeit einsetzen, dekoriert werden, haben Sie eine perfekte Neuheiten-Präsentation geschaffen. Sollten Sie alte, historische Werkzeuge gesammelt haben: Dazu legen! Sie ziehen jeden Handwerker magnetisch an.

Von der Neuheiten-Platzierung profitieren Kunden, Mitarbeiter und Sie!

Handwerker, die ihren Beruf ernst nehmen, sind immer offen für Werkzeug-Neuheiten, die ihnen die Arbeit erleichtern und das Ergebnis verbessern. Ihre Zweitplatzierung zeigt jedem Besucher ganz automatisch, was der Markt und Sie aktuell Neues bieten. Das erhöht nicht nur Ihren

Umsatz durch Kaufanreizschaffung, es fördert auch die Kundenzufriedenheit und das gute Image Ihres Geschäfts. Ihre Mitarbeiter haben den Vorteil, die Produktneuheiten ständig zu sehen und griffbereit zu haben. Ideal für Spontan- und Anschlussverkäufe – und natürlich für die Neuheitenschulung.

Konnten wir Sie für die Neuheiten-Platzierung begeistern? Dann starten Sie einen Versuch. Er wird sich lohnen.



Qfaktor
auf einen Blick

- 2** → Editorial
 - Gewinnspiel Gewinner Ausgabe Frühjahr 2010
 - KNIPEX Kabelbäume
 - WERA Mini-Checks
- 3** → BESSEY Service mit System
 - STABILA Type 106 T/TM
 - KNIPEX Kabelmesser
- 4** → KNIPEX Photovoltaik
 - STABILA Gliedermaßstab-Serie 600 N-S
 - BESSEY Einhandzwinge EZS
 - KNIPEX Elektronik-Abisolierschere
- 5** → BESSEY Aktionsartikel
 - WERA Zyklop Starter Set
- 6** → STABILA Taschenwasserwaagen
- 7** → KNIPEX Umwelttechnik
 - WERA Adventskalender
 - BESSEY Türenmontage
- 8** → WERA Herbstaktion
 - WERA Ratschenschraubendreher
 - Gewinnspiel

Krise ade?

Gute Nachrichten aus dem Hause PARAT!

Liebe Leserin, lieber Leser.

Es ist gar nicht so lange her, dass extreme Krisenstimmung herrschte. Brachial einknickende Umsätze und hängende Schultern, kämpferische Stimmung, akribisches Kalkulieren der Finanzen und nun die positive Erkenntnis: Die Talsohle wurde wesentlich schneller durchschritten als erwartet, wachsende Umsätze sind bereits in vielen Bereichen wieder an der Tagesordnung.

Blicken wir zurück.

Fast niemand blieb verschont, und einige Unternehmen mussten, wie PARAT, einen ungewollten Weg einschlagen. Verursacht wurde unsere Insolvenz durch die orkanartigen Turbulenzen im Automobilbereich und den überproportionalen Umsatzrückgang im Werkzeugkoffer-Bereich. Dann kam die Eisenwarenmesse – und Hoffnung keimte auf. Die Zahl der Messegäste blieb stabil, der Standort Köln bewies erneut seine Bedeutung als weltweit größte Werkzeugmesse und alle Besucher signalisierten uns auf dem PARAT-Stand, wie wichtig unsere Marke für sie ist.

Nach nur acht Monaten hat PARAT die Insolvenz bereits durchschritten, **das Verfahren wurde zum 03.07.2010 aufgehoben** (Anmeldung am 22.10.2009, Eröffnung am 01.01.2010). Dieser schnelle und positive Verlauf wurde von Anfang an

angestrebt und unerwartet stark durch die wirtschaftliche Entwicklung unterstützt. Der Schock ist verdaut. Unser herzlicher Dank an die vielen Partner im Kunden- und Lieferantenbereich, die uns in dieser schwierigen Zeit unterstützt haben.

„Qualität ist das beste Rezept!“

Diese Erkenntnis eines bekannten Bielefelder Nahrungsmittelherstellers hat sich auch für die mittlerweile fünf Qfaktor-Partner als richtig erwiesen. Qualität ist und bleibt der Markenkern. Natürlich haben BESSEY, KNIPEX, PARAT, STABILA und WERA in der Krise Sparprogramme realisieren müssen – nur ein einziger Bereich blieb bei jeglichen Überlegungen immer außen vor: die Qualität. Denn wer sich an der Produktqualität vergreift, setzt die Qualität der Kundenbeziehung aufs Spiel.



Dirk Domkowski,
Vertriebsleiter/
Produktmanager
Fachhandel
der PARAT
Schönenbach
GmbH + Co. KG,
im Namen der
Unternehmen
BESSEY, KNIPEX,
PARAT, STABILA
und WERA.

www.Qfaktor.com

Gewinnspiel **Gewinner**

Unter allen Einsendungen der letzten Qfaktor-Ausgabe Frühjahr 2010 haben wir 3 x Werkzeug-Pakete im Gesamtwert von rund 1.000 Euro verlost.

Wir wünschen allen Gewinnern viel Freude mit ihrem Gewinn.

Die Siegerliste des Gewinnspiels finden Sie auf www.Qfaktor.com

Die Tücke steckt im Detail

Bei Wartungs- und Reparaturarbeiten an verlegten Kabelbäumen ist besondere Sorgfalt geboten. Unbeabsichtigte Verletzung der Isolierungen verursacht aufwändige Reparaturarbeiten, die bei Großsystemen wie z. B. Flugzeugen und Schiffen mit hohen Kosten und großem Zeitaufwand einhergehen. Mit dem neuen Wartungsset unterstützt KNIPEX das Sicherheitsbedürfnis bei diesen Arbeiten.

In Kabelbäumen werden die Kabelstränge üblicherweise mit Kabelbindern zusammengehalten. Ist es notwendig, einen Kabelbinder zu öffnen, wird dieser in der Regel mit einem Seitenschneider durchtrennt. Dabei besteht die Gefahr, dass beim Schneiden einzelne Kabel im Kabelbaum beschädigt werden. Die Lösung wäre, einen Kabelbinder zu öffnen, ohne ihn zu durchschneiden.



Art-Nr. 00 19 72 V01

Mit dem KNIPEX Zangenschlüssel 86 05 150 S02 geht das sicher und schnell – ganz ohne scharfe Kanten. Der Kopf des Kabelbinders wird seitlich gegriffen, zusammengedrückt und mit einer leichten Drehbewegung geöffnet. Den abrutschsicheren Halt auf dem Kabelbinder garantiert eine Aufrauung der Greifflächen. Für unvermeidbare Schneidarbeiten an Kabelbäumen gehört zu dem Set ein Elektronik-Seitenschneider, dessen sorgfältig verrundete Kanten eine versehentliche Beschädigung der Isolation weitestgehend ausschließen.

Neue Mini-Checks für 50 mm Bits

Beim Anwender beliebt sind die verschiedenen **Bit-Checks von Wera**. Bits werden dabei übersichtlich verstaut, fehlende Bits werden sofort erkannt. Außerdem praktisch für den Transport, denn die Checks können einfach und geschützt in einer Tasche verstaut werden. Einen dieser vorhandenen Bit-Checks hat Wera nun für **50 mm Bits** weiterentwickelt. Der sogenannte Mini-Check nimmt 6 Bits mit einer Bitlänge von 50 mm auf. Der Clou ist bei diesem Mini-Check, dass die Abmessung mit dem Mini-Check für 25 mm Bits identisch ist. **Sie passen also in jedes Verkaufsregal und in die Mini-Check Thekendisplays.** Der Anwender kann sie in seinem Werkzeugkasten einfach unterbringen. Die unterschiedliche Länge zu 25 mm Bits ist **optisch leicht erkennbar**. Wera bietet diese neuen Mini-Checks in **4 Bestückungsvarianten** an.

Erhältlich sind die Mini-Checks einzeln, in einer SB-Version und in einem Thekendisplay mit je 20 Mini-Checks.



Service mit System!

Zu wissen, was Ihre Kunden benötigen, steht bei BESSEY am Anfang – nicht am Ende. Damit das auch so bleibt, bietet BESSEY seinen Händlern ein umfangreiches Serviceangebot.

Bei BESSEY entstehen regelmäßig innovative Produkte, die permanent weiter verbessert werden. Komfort und Sicherheit für den Anwender stehen dabei im Mittelpunkt. Bedienungsfreundlichkeit und Ergonomie sind oberstes Gebot. Denn wir wollen ausschließlich sinnvolle Markenprodukte schaffen, die Ihren Kunden den Arbeitsalltag spürbar erleichtern. Damit Sie und Ihre Kunden stets den richtigen Helfer für die gewünschte Anwendung finden, hat BESSEY einiges zu bieten.

Produkte im Einsatz. Die Vorzüge und Einsatzmöglichkeiten der BESSEY Markenprodukte müssen anschaulich gemacht werden. So enthält der klar strukturierte Katalog viele Abbildungen mit praktischen Einsatzbeispielen der Produkte im realen Umfeld, wie Werkstatt, Bau-

stelle, Industriebetrieb. Auf diese Weise erhält der Anwender wertvolle Tipps, in welchen Situationen die Werkzeuge idealerweise eingesetzt werden. Diese Abbildungen stellen wir gerne auch dem Handel für hauseigene Werbezwecke zur Verfügung.

Produkte zum Anfassen. Ein Bild ist die eine Sache, das Produkt in Händen zu halten und die Vorzüge live zu erleben, eine andere. Dabei können wir Sie optimal unterstützen – mit einer BESSEY Vorführtour. Ein Außendienstmitarbeiter kommt mit perfekt ausgestattetem Firmenfahrzeug zu Ihnen. Er besucht gemeinsam mit einem Mitarbeiter Ihres Hauses die von Ihnen ausgewählten und vorab informierten Kunden. Mit dem BESSEY Anwendungstechniker an Ihrer Seite können Sie so Ihre Kunden rund um das Thema manuelle Spann- und Schneidwerkzeuge kompetent beraten. Der Verkauf der Produkte wird wie gewohnt über Ihr Haus abgewickelt. Im Rahmen des zweitägigen Tourenprogramms bieten wir selbstverständlich auch



eine Schulung Ihrer Mannschaft an. Die große Nachfrage nach Vorführ-touren ist Beweis für den Erfolg dieses Touren-Konzeptes.

Gemeinsam zum Erfolg. Eines steht fest: Neben Produktprogramm und -qualität spielen Fachkenntnisse

eine entscheidende Rolle und bilden die Grundlage für den geschäftlichen Erfolg. Wir unterstützen Sie dabei gerne. **Nähere Informationen zu den BESSEY Serviceangeboten erhalten Sie direkt bei Ihrer Handelsvertretung oder telefonisch unter 07142 401-0.**

Type 106 TM/106 T: Die Superlangen.

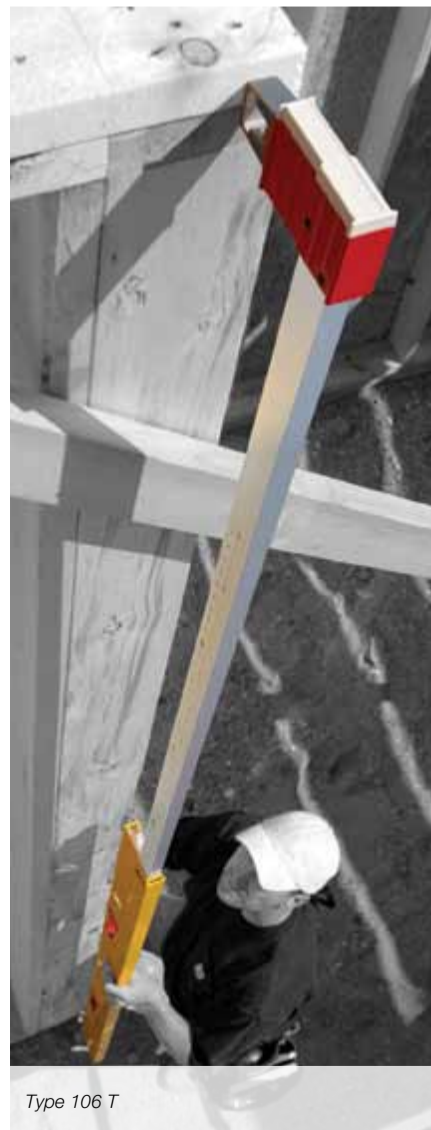
- Äußerst stabile Konstruktion. Verstärktes Profil. Noch verwindungssteifer als der Vorgänger.
- Komplett abgedichtetes Teleskopsystem. 3-Kammer-Aluprofil schützt die Ausschiebemechanik.
- Starke Klemmexzenter gewährleisten eine hohe Messgenauigkeit.
- In jeder Position vertikales Messen auf Augenhöhe.
- Durchgrifföffnungen in aufwendiger 2-Komponententechnik. Für festen, sicheren Halt beim Messen und beim Transport.
- Aufgedruckte Längenskala.

Die Bauform wurde patentiert.

Im Detail:

Type 106 T: Zwei Messflächen. Die obere besteht aus zwei Plättchen. Sie überbrücken Unebenheiten von Holz und Mauerwerk. Auf die Plättchen können zwei Abstandshalter gesteckt werden. Sie ermöglichen Messungen auf besonders unebenen Untergründen und über Verlattungen hinweg.

Type 106 TM: Hat statt Plättchen die superstarken Seltenerd-Magnete: Der ideale Messpartner im Stahlbau.



Type 106 T



Type 106 TM

Alles im Griff

Die KNIPEX-Kabelmesser erhalten jetzt auch die verbesserte Ergonomie und das neue unverwechselbare KNIPEX-VDE-Design.

Mit der Entwicklung neuer Formen und einer optimierten Anordnung der Weich- / Hartkomponenten wurden die Voraussetzungen geschaffen, den Gebrauch der Kabelmesser sicherer und anwendungsgerechter zu machen. Die Daumenmulde unterstützt das präzise Führen des Messers und das ausgeformte Griffende verhindert ein Abgleiten der Hand bei Zugbelastung. In Verbindung mit den Materialeigenschaften wird in allen Arbeitspositionen ein sicherer und handfreundlicher Greifkontakt vermittelt.

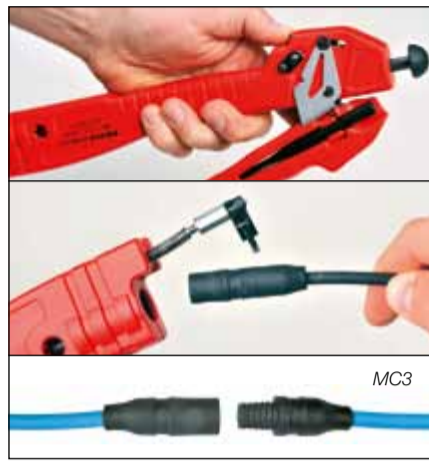


Photovoltaik: Praktische KNIPEX-Werkzeuge für die Verbindungstechnik

Photovoltaikanlagen brauchen systembedingt die direkte Sonneneinstrahlung, sind aber auch allen anderen Witterungsbedingungen ausgesetzt. Das stellt besondere Anforderungen an die Verbindungstechnik. Notwendige Installations-, Wartungs- und Reparaturarbeiten an diesen Systemen sollen außerdem schnell und unproblematisch ausgeführt werden können. KNIPEX stellt zwei neue Werkzeuge vor, die Arbeiten an diesen Verbindungssystemen erleichtern.

Verbinden und schützen

Der Schutz vor mechanischen und witterungsbedingten Einflüssen bei Steckverbindungen in der Photovoltaik kann mit mehr oder weniger Aufwand erreicht werden. Einen preisgünstigen Ansatz für eine sichere Lösung bei minimalem Platzbedarf zeigt das Steckersystem MC3 von Multi-Contact. Zwei Gummisteckerbuchsen müssen dazu über die vercrimpten Kabelenden in die richtige Position geschoben werden. Die sehr engen, gut dichtenden Kabeldurchführungen verursachen



hohe Verschiebekräfte. Das Aufschieben der Gummibuchsen von Hand ist daher kaum machbar. Das neue Aufziehwerkzeug 97 49 65 2 löst diese Aufgabe für Kabel mit Leiterquerschnitt 2,5 bis 10,0 mm² mit Leichtigkeit.

Drei Funktionen in einem Werkzeug

Die zweite Neuheit für die Photovoltaik-Installationstechnik sind zwei multifunktionale Crimpeinsätze für MC4 Steckverbinder. Drei nebeneinander liegende Profile sind so konstruiert und bearbeitet, dass ein 4 bzw. 6 mm² Leiterquerschnitt



nacheinander geschnitten, abisoliert und vercrimpt werden kann. Das ist besonders nützlich bei Installations- und Reparaturarbeiten, da der Installateur jetzt die Anzahl benötigter Werkzeuge deutlich reduzieren kann.

Die Crimp-Systemzange 97 43 200, mit der Möglichkeit des schnellen Wechsels von über 40 Crimpeinsätzen, ist das ideale Werkzeug für den mobilen Einsatz.



Crimp-Systemzange 97 43 200 mit multifunktionalem Crimpeinsatz 97 49 66 6 für 6 mm² alternativ 97 49 66 4 für 4 mm²

Manche mögen's pur

Neu von STABILA: die Gliedermaßstab-Serie 600 N-S.

Tradition modern interpretiert. Auf diese Ausführung stehen vor allem Zimmerer, Schreiner, Trocken- und Innenausbauer.

Schmale, handliche Bauform. Extrem elastische, nur 2,4 mm dünne Latten. Hochwertiges, helles, naturbelassenes Holz. Übersichtliche Skala. Optimale Ablesbarkeit durch kontraststarken Skalendruck. Präzise gearbeitete Gelenkplatten. Verdeckte Nieten und gehärtete Stahlfedern. Eine der Hand schmeichelnde Oberfläche. **Für alle, die das Echte, Pure, Natürliche lieben.**



Gut präsentiert ist fast verkauft

BESSEY bietet die leistungsstarke Einhandzwinde EZS ab Herbst 2010 auch im attraktiven Verkaufsdisplay an.

Überaus praktisch.

Bei Bestellung des Artikels EZS-D kommt bereits ein vorkonfektioniertes Display zu Ihnen ins Haus. **Im Klartext:** Nach Entfernen des Außenkartons präsentieren sich 18 Einhandzwingen in einem fertig gestalteten Display. Es ist mit wenigen Handgriffen blitzschnell einsatzbereit und lässt sich ganz nach Belieben im Verkaufsraum positionieren.



Vielseitig bestückt.

Zusammengestellt wurde für diese attraktive 18er Verpackungseinheit ein Sortiment aus den drei gängigsten Größen – 150, 300, 450 mm Spannweiten. So beinhaltet das Display 6 mal EZS15-8, 6 mal EZS30-8 und 6 mal EZS45-8.



Kurz und bündig:

Die Einhandzwinde EZS

- Kraftvolles Zupacken mit bis zu 2.000 N Spannkraft
- Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil
- Materialschonende Arbeitsweise durch weiche Schutzkappen

Auf feine Kabel eingestellt



Bei der Bearbeitung von sehr feinen Kabeln, wie z. B. in der Elektronik, werden besondere Anforderungen an das Werkzeug gestellt. Die neue KNIPEX Elektronik-Abisolierschere 11 82 130 wurde speziell für diesen Anwendungsbereich entwickelt: feine Kabel sauber schneiden und präzise abisolieren, stufenlos einstellbar bis ø 1,0 mm. Mehrkomponentengriffe ermöglichen den besonderen Greifkomfort: blaue, weiche Materialzone für bessere Haftung in der Hand, wenn Kraft aufgebracht wird; rotes, härteres Material für weniger Reibung, wenn der Griff in der Hand gleiten soll.



Ganz schön schnittig – diese Angebote

Gleich drei attraktive Aktionen hat BESSEY für Sie geschnürt. Da heißt es zugreifen – für Sie und Ihre Kunden.

1 Das Ideal-Scheren-Set

DSET29-15-A: Die neue kleine Ideal-Schere D15A gibt es zusammen mit zwei weiteren hebelübersetzten Erdi-Scheren (D29ASS und D29ASSL) in einer praktischen Rolltasche. Mit kompaktem Scherenkopf und optimiertem Hebelverhältnis ausgestattet, verfügen alle drei Scheren über eine hohe Wendigkeit und reduzieren den Kraftaufwand beim Schneiden. Die extrem kleine Bauweise der D15A macht sie zum unerlässlichen



DSET29-15-A
€ 79,90
UVP
zzgl. ges. MwSt.

DSET16-A
€ 36,00
UVP
zzgl. ges. MwSt.

Helfer beim Schneiden kleinster Radien und an schwer zugänglichen Stellen. Ein vielseitig einsetzbares Trio, das Ihre Kunden auch durch seinen Preis begeistern wird.

2 Das Figuren-Scheren-Set

DSET16-A: Alle Erdi-Scheren der 16er Serie hat BESSEY zu einem Aktionspaket DSET16-A geschnürt. In einer Rolltasche befinden sich eine rechte, linke und gerade schneidende Figurenschere – für jeden Fall das Richtige. Fragen Sie nach den attraktiven EK-Staffelpreisen, die wir für das D16er-Figuren-Scheren-Set, aber auch für jede Schere einzeln bereit halten.

3 Das 2-Klingen-Klappmesser

DBKAH-2B: Zum bestehenden Cutter-Messer-Programm hält BESSEY ein weiteres Angebot für Sie bereit: das 2-Klingen-Klappmesser DBKAH-2B. Bereits 12 Stück sind im kompakten Verkaufsdiskontrollprogramm vorkonfektioniert. Richtig auf der Ladentheke platziert, bieten diese Messer einen Anreiz zum schnellen Zugreifen. Greifen auch Sie schnell zu, denn das Angebot gilt nur, solange der Vorrat reicht.



DBKAH-2B
€ 16,40
UVP
zzgl. ges. MwSt.

Kurz und bündig:



Die Ideal-Scheren.

Sie sind die Alleskönner. Mit ihnen lassen sich Bleche hindurch schneiden sowie große und kleine Konturen oder Radien. Dabei spielt es keine Rolle, ob am Blechrand oder in der Tafel.



Die Figuren-Scheren.

Sie eignen sich am besten für feine, enge Radien-schnitte im Randbereich der Blechtafel. Durch die filigrane Schneiden-Form können mühelos enge Figuren oder Kurven geschnitten werden.



Das 2-Klingen-Klappmesser.

Es verfügt über eine Trapezklinge mit Wechselmechanismus für verschiedene Ersatzklingen und eine ausklappbare rostfreie Edelstahlklinge mit partiellem Wellenschliff. Dank leichtem Aluminiumgriff mit Weichstoffeinlage liegt das Messer sicher in der Hand.

Zyklop Starter Set und KK Zyklop

Im Jahr 2008 hat Wera den Knarrenmarkt mit einem **Paukenschlag** betreten. Die Knarre Zyklop hat sich schnell einen Namen gemacht und ist auch weit über Deutschlands Grenzen hinweg zu einem **Renner** geworden. Nicht zuletzt der Erfolg des Zyklophen hat dazu geführt, dass sich Wera im Knarrenmarkt Respekt verschafft und weitere Knarrentypen ins Portfolio aufgenommen hat.

Zur Erinnerung hier die wesentlichen Vorteile der Knarre Zyklop:

- Die Vorteile von 5 verschiedenen Knarrentypen werden in einem einzigen Werkzeug vereint.
- Die Konstruktion sorgt für verblüffend **hohe Arbeitsgeschwindigkeiten**.
- In der 0°-Position mit Bits **auch als Schraubendreher einsetzbar**.
- Die Feinverzahnung sorgt für kleine **Rückholwinkel** von 5°.
- **Frei schwenkbarer Knarrenkopf** und **5 definierte Fixierungen**.
- Mit **ergonomischem Kraftform Griff**.



- Mit **Kugelarretierung** für sicheren Sitz der Nüsse.
- **Einfaches Auslösen der Nuss in jeder Position**.
- **Rechts-/Linkumschaltung in jeder Position** möglich.

Um nun auch verstärkt Satzkäufer anzugehen, die neben der Knarre

für beide Verschraubungsarten gerüstet ist. Mit lukrativen Verkaufspreisen ist dies das ideale Starter Set.

Der Kraftform Kompakt Zyklop (KK Zyklop) nimmt den grundsätzlichen Gedanken der Wera Kompaktwerkzeuge nun auch für den Zyklop auf. Eine Vielzahl Werkzeuge auf kleinstem Raum transportsicher verstaut und dabei gleichzeitig für **die Hand- UND Maschinenverschraubung** gerüstet zu sein.

Der KK Zyklop hat einen weiteren Vorteil: Er ermöglicht die Verschraubung mit **Bits UND Nüssen**.

Der KK Zyklop enthält folgende Werkzeuge: Eine 1/4" Zyklop-Knarre, eine Verlängerung, ein Verbindungsteil für Bits sowie 8 Nüsse und 16 Bits. Verstaut werden all diese Werkzeuge in einer kleinen und praktischen Gürteltasche.

auch ein kleines Zubehörsortiment erwerben wollen, hat Wera die **Zyklop Starter Sets** entwickelt. In den Größen 1/4" und 1/2". Mit Zyklop-Knarre, einer kurzen und langen Verlängerung sowie 9 Nüssen (beim 1/4" Satz) bzw. 13 Nüssen (beim 1/2" Satz). Die Nüsse sind Hand- und Maschinennüsse, so dass der Anwender

Neu: Die kleinen Taschenwasserwaagen in original STABILA-Qualität.

Nicht 1, nicht 2, nicht 3, sondern 4 neue Pocket-Wasserwaagen im Miniformat. Superpraktisches Trendprodukt. Echter Selbstläufer. Zusatzumsatz satt.

Wer sich aufs Augenmaß verlässt, ist verlassen. Diese Erfahrung macht jeder Handwerker immer wieder im Leben. Das führt dann zu eigentlich überflüssigen Diskussionen mit Kunden und Kollegen aus anderen Gewerken. Bis dann jemand zum Wagen läuft und eine Wasserwaage besorgt. Zeitverschwendung, dachte sich STABILA und hat die neue Pocket-Serie entwickelt. Kleine Immer-dabei-Wasserwaagen in gewohnter STABILA-Präzision. Vier Versionen gibt es. Da findet jeder die richtige. Wer die Pocket hat, hat Recht.

Die Vorteile für Ihre Kunden:

- Handlich, leicht, präzise. Immer dabei – sofort zur Hand – jederzeit messbereit.
- Fest vergossene, große Libelle im millionenfach bewährten STABILA-Einbauprinzip.
- Messgenauigkeit in Normallage +/- 1 mm/m.
- Original STABILA-Qualität.

Die Vorteile für Sie:

- Echtes Trendprodukt, echter

Selbstläufer: Zusatzgeschäft der Extraklasse.

- Innovatives Display-System: Ein echter Hingucker und individuell bestückbar.
- Echte STABILA-Qualität: Immer zufriedene Kunden.

Die vier neuen Produkte:

1. STABILA Pocket PRO Magnetic.

Professionelle Miniformat-Wasserwaage – ideal für jeden anspruchsvollen Handwerker. Robustes Alukern-Gehäuse. Rechtwinkliger Aluminiumrahmen mit zwei präzise gefrästen Messflächen: Seitlich und am Boden. Zusätzlich sauber gezogene V-Nut. Diese professionelle Ausstattung ermöglicht Messungen auf flachen und runden Oberflächen.

Die Trowalisierung des Aluminiumrahmens (aufgeraut und gehärtet) sorgt für dauerhaften Schutz der Pocket-Messflächen. An Boden- und Seiten-Messfläche je ein extra starker Seltenerd-Magnet. Freie Hände beim Ausrichten von Metallobjekten. Die vertikale Messfläche steht in einem Winkel von 90 Grad zur horizontalen Messfläche. Das ermöglicht Vertikalmessungen mit der Horizontallibelle! Stabiler Gürtelclip inklusive.

2. STABILA Pocket Electric.

Kunststoff-Miniformat-Wasserwaage mit Elektriker-Spezialausstattung: Absolut schnelles und sicheres horizontales Ausrichten von UP-Schaltern und -Steckdosen. Extra starker Seltenerd-Magnet. Die Pocket Electric am Rand des Schalter- oder Steckdosen-Einsatzes aufsetzen – die Wasserwaage richtet sich an der Sockelmessfläche wie von selbst aus.

Clever: Die Aussparung für die Schraubendreher-Führung.

So kann das Einbauteil mit der aufgesetzten Wasserwaage sofort bequem justiert werden. Durch die zusätzliche Bodenmessfläche wird die Pocket Electric nicht nur für Elektriker zur nützlichen Immer-am-Mann-Wasserwaage.

3. STABILA Pocket Magnetic.

Kunststoff-Miniformat-Wasserwaage mit extra starkem Seltenerd-Magnet für Horizontalmessungen. Freie Hände beim Ausrichten und Justieren von Metallobjekten.

4. STABILA Pocket Basic.

Kunststoff-Miniformat-Wasserwaage für Horizontalmessungen. Ideal für alle, die schnell Elemente und Bauteile ausrichten müssen.

Innovatives Display-System



Display Pocket PRO Magnetic – erweiterbar zum Kombi-Display.



Einzelspender Electric, Magnetic, Basic. Für den Einzelverkauf und für den Einsatz im Kombi-Display. Inkl. Euro-Lochung für Regal-Bestückung.



Kombi-Display: Display Pocket PRO Magnetic plus drei Einzelspender – das komplette-Pocket-Sortiment. Kombi-Display variabel mit Einzelspendern bestückbar.



Für jeden Handwerker die richtige Pocket.



STABILA Pocket PRO Magnetic



STABILA Pocket Electric



STABILA Pocket Magnetic



STABILA Pocket Basic

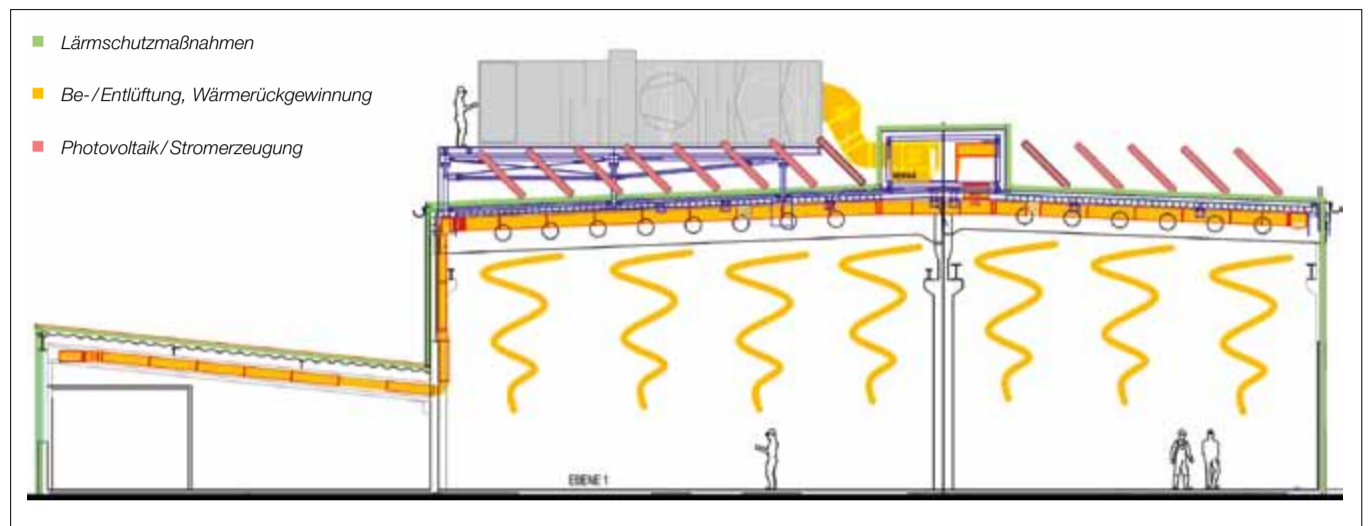
Umweltkonzept KNIPEX-Solarschmiede: Lärm- schutz, Energieeinsparung, Energieerzeugung

Die Schmiede ist das KNIPEX-Gebäude, in dem die Herstellung einer Zange als gesenkgeschmiedetes Rohteil ihren Anfang nimmt. In den fast 50 Jahren seit Errichtung dieses Gebäudes haben wir auf den ständig verbesserten Schmiedeanlagen mehr als 250 Millionen Zangen geschmiedet. Dabei wurde viel Energie verbraucht und leise ging das auch nicht zu. Jetzt soll auch das Gebäude umfassend modernisiert werden. Dabei wird umfangreich in Schonung von Ressourcen und den Schutz der Umwelt investiert.

Lärmschutz

Die unmittelbaren Anwohner des KNIPEX-Werks können es hören, wenn bei Schichtbeginn die Schmiedehämmer ihren Betrieb aufnehmen. Zukünftig wird die Schmiede deutlich leiser werden: so prognostizieren es die Akustikingenieure auf der Grundlage der geplanten lärmindernden Maßnahmen. Erreicht wird das mit einem Paket unterschiedlicher Bauvorhaben:

- hochschalldämmender,



- mehrschaliger Dachaufbau
- hochschalldämmende Verglasung
- Schließen der Dachöffnung für Abwärme und Entlüftung
- Installation eines schallgedämmten Be- und Entlüftungssystems

Wärmerückgewinnung

Durch die Installation einer neuartigen Be- und Entlüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung mittels einer nachgeschalteten Wärmepumpe wird die Energiesparklasse A+ erreicht. Die bei der Materialerwär-

mung des Schmiedematerials und beim Schmiedeprozess entstehende Abwärme wird zukünftig aufgefangen und dem Heizkreislauf des Betriebes zugeführt. Die nach Inbetriebnahme der Anlage zurückgewonnene Energie würde ausreichen, um 25 Einfamilienhäuser zu beheizen und mit Warmwasser zu versorgen.

Energieerzeugung/Solardach

Das gesamte Firmenareal liegt auf dem Cronenberger Südhang, der idealen Lage, um die anfallende Son-

neneinstrahlung in andere nutzbare Energie umzuwandeln. Das neue Schmiededach bietet Platz für 600 m² an Photovoltaik-Paneelen mit einer Leistung von 41.000 kWh pro Jahr und einer jährlichen Emissionsvermeidung von ca. 36.500 kg CO₂. Mit dieser modernen Energiegewinnung folgt KNIPEX seinem Anspruch, konsequent und umfassend die Umweltfreundlichkeit der Produktion zu verbessern.

Weihnachten 2010 steht vor der Tür



Die Knüller: Der Adventskalender mit 24 Türchen und die kleinen Weihnachtsgeschenke-Boxen

Wera wartet jetzt mit zwei besonderen Knüllern auf:

Der **Adventskalender mit 24 Türchen**, hinter denen sich Schraubwerkzeuge verstecken: Schraubendreher, Bits und Zubehör, die Bestückung wird über ein Rückseitenetikett erkannt. Ein ungewöhnlicher und attraktiver Verkaufshit zur Weihnachtszeit. Im weihnachtlichen Wera Design. Ideal z. B. auch als **Geschenk**.

Wer kennt nicht die kleinen **Weihnachtsgeschenke-Boxen**, in denen man Präsente überreicht. Wera schenkt seinen Anwendern solche Boxen. In der Herbstaktion finden sich **3 Bit-Safes mit 30 und 60 Bits** in einer weihnachtlichen Geschenkbox. Bringt weihnachtliche Stimmung auch in den Werkzeughandel. Einfach den Bit-Safe auspacken und die werbefreie Box für weihnachtliche Zwecke weiterverwenden.

Profis ans Werk bei der Türenmontage

Das große Interesse auf der Holzhandwerk 2010 in Nürnberg bewies einmal mehr: Die Begeisterung für innovative Montagehilfen beim Einbau von Türen ist groß.

Wer Türfutter mit moderner Montageschaumtechnik einbauen will, braucht leistungsstarke Spezialwerkzeuge. BESSEY bietet dafür perfekt aufeinander abgestimmte Produkte. Mit der Türfutterstrebe TU, der Türfutter-Richtzwinge TFM und der Winkel-Türfutter-Richtzwinge WTR hat BESSEY drei starke Helfer. Diese erleichtern den Einbau, sparen Zeit und schonen Material.

Montagehelfer mit System. Allen voran die **Türfutterstrebe TU**. Sie fixiert und stützt das Türfutter beim Ausschäumen der Mauerfuge exakt ab. Ein zusätzliches Abstützen entfällt. Große Spannflächen mit Filzschutz schonen die Oberflächen. Eine Millimeterskala am Vierkanrohr hilft beim maßgenauen Arbeiten.

Sinnvolle Ergänzung zur TU ist die **Türfutter-Richtzwinge TFM**. Das schnelle und genaue Ausrichten des Futter geht leicht von der Hand. Mit ihrer Hilfe kommt der Anwender ohne Keile aus. Das heißt: kein Verdrücken der Zierfuttersnut, keine beschädigte Tapete.

Die **Winkel-Türfutter-Richtzwinge WTR** hat ihre Stärken in den Ecken. Sie fixiert sauber und exakt das Futter im 90-Grad-Winkel.



Herbst- aktion

Bestandteile der Wera Aktion sind neben den Neuprodukten **Ratschen-Schraubendreher, Mini Check 50 mm, Zyklus Starter Set und Kraftform Kompakt Zyklus** auch gängige Sortimentsartikel zum Aktionspreis.

Die pfliffige Schraubkralle als Festhaltesystem dient in einigen Fällen als Incentive-Zugabe. Darüber hinaus werden **Weihnachtsartikel** und natürlich die Neuheiten aus dem Frühjahr 2010 präsentiert. **Der Koloss – die erste Knarre mit der Lizenz zum Hämmern.** Eine echte Schwerlastknarre, die bis zu einem Wert von 600 Newtonmetern belastet werden kann. Und: Die **Wera Bit-Ratsche – eine starke Schönheit** mit einer Vielzahl von Produktvorteilen: Gesenkgeschmiedete Vollstahlausführung für hohe Robustheit. Feinverzahnung für kleine Rückschwenkwinkel (6°). Einfache Rechts-/Linksumschaltung für schnelles Arbeiten. Für 1/4" Bits- und Nüsse.

Die neuen Ratschen- schraubendreher

Und wieder ein neuer **Problemlöser**: Immer dann, wenn es ganz besonders auf Geschwindigkeit und Schraubkomfort ankommt, sind die neuen Wera Ratschenschraubendreher besonders hilfreich. **Mit leicht und ergonomisch zu betätigender Richtungsumschaltung. Mit robuster Feinverzahnung (8° Rückschwenkwinkel und max. Drehmoment von bis zu 50(!) Nm) für präzises und doch kräftiges Arbeiten. Die Mittelstellung ist für Feinjustierarbeiten fixierbar.** Und natürlich mit dem bewährten **Kraftform Griff** für ergonomisch sicheres Arbeiten.

In welchen Varianten gibt es die neuen Ratschenschraubendreher?

- 1) Als Handhalter Vario RA zur beliebigen Bestückung mit Vario-Klingen
- 2) Als Kraftform Kompakt „KK Vario RA“ Satz mit Griff und 6 Vario-Klingen (= 12 Profile)
- 3) Als Handhalter „816 RA“ mit Rapidaptor-Halter für Bits
- 4) Als Kraftform Kompakt „KK 60 RA“ Satz wahlweise für den Einsatz als Hand- oder Maschinenwerkzeug. In praktischer Verpa-

ckung, ideal für den mobilen Einsatz. So hat der Anwender eine Vielzahl von Werkzeugen auf engstem Raum.

- 5) Kraftform Kompakt „KK 27 RA“ mit integriertem Bit-Magazin und Edelstahl-Bithalter.



Antworten und gewinnen

Nennen Sie je ein typisches Produkt der fünf Qfaktor-Partner.

Unter allen vollständigen Einsendungen verlosen wir wieder drei reich gefüllte Werkzeug-Pakete im Gesamtwert von rund 1.500 Euro. Prall gefüllt mit der Markenqualität von BESSEY, KNIPEX, PARAT, STABILA und WERA.

Mailen Sie Ihre Antwort an info@Qfaktor.com

Teilnahmeschluss ist der 31.10.2010.

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.



3 x Werkzeug-Pakete im Gesamtwert von rund 1.500 Euro.

Impressum

Qfaktor

Ausgabe Herbst 2010

info@Qfaktor.com

www.Qfaktor.com

Hutt & Camen Kommunikations-Design GmbH
Nordstraße 9
59555 Lippstadt, Germany
Telefon +49(0)2941-9678-0
Telefax +49(0)2941-9678-12

Redaktion:
Bernd Camen
(verantwortlicher Redakteur)
Telefon +49(0)2941-9678-11
Telefax +49(0)2941-9678-12
bernd.camen@huttundcamen.de

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

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

BESSEY Tool GmbH & Co. KG
www.bessey.de

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG
www.knipex.de

PARAT Schönenbach GmbH + Co. KG
www.parat.de

STABILA Messgeräte Gustav Ullrich GmbH
www.stabila.de

Wera Werk Hermann Werner GmbH & Co. KG
www.wera.de

Qfaktor erscheint kostenlos in unregelmäßiger Folge.