

Qfaktor

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

Die Zukunft? Spannend anders.



Was tut sich bei Ihnen?

Erlauben Sie uns an dieser Stelle eine Frage: Ist Ihr Betrieb gut für die Zukunft gerüstet? Stimmen Lieferantenkreis, Sortiment, Warenwirtschaftssystem, Präsentation, Werbung und Verkaufsförderung? Ist Ihr Verkaufsteam fit? Wer heute nicht die aktuellen Fragen optimal beantworten kann, steht morgen ratlos da.

Wenn Sie Lust auf eine erfolgreiche Zukunft haben: Sprechen Sie die Qfaktor-Partner an. Bei uns ist Ihre Zukunft in professionellen Händen.

Qfaktor auf einen Blick

- 2** → Editorial
 - Gewinnspiel Gewinner
 - Ausgabe Herbst 2010
 - STABILA OLS 26
 - BESSEY Multifunktionswerkzeug DMT
- 3** → PARAT Magnetverschluss PARALOCK®
 - KNIPEX Zangenschlüssel
 - WERA Frühjahrsaktion
- 4** → STABILA
 - Exklusive Fan-Artikel
 - BESSEY Kniehebelspanner
- 5** → PARAT Gesamtkatalog 2010/2011
 - WERA Impaktor
 - PARAT Lampendisplay
- 6** → KNIPEX Kabelschere 95 32 038
 - WERA Erfolgsstory Zyklus
 - PARAT Aktionskoffer
 - STABILA Pocket Basic
- 7** → BESSEY Plattenspanner
 - STABILA P.O.S. Unterstützung
 - WERA Geplante Messen 2011
- 8** → KNIPEX Photovoltaik
 - Wera Werkzeugtaschen mit Kunden-Logo
 - Gewinnspiel

Kein Witz.

Experten prognostizieren: 2014 beginnt das Ende der PCs und Laptops. Sie werden nur noch für extrem rechenintensive Anwendungen benötigt. Alles Übrige werden wir mit dem Smartphone erledigen. Dank schnellerer Prozessoren, neuer Speicherarten, intelligenter Dateiformate und in der Cloud deponierter Daten. Aus zwei Geräten wird eins. Spezielle Dockingstationen sorgen für den stationären Smartphone-Anschluss an fremde Systeme, an Tastatur und Großbildschirm. Ganz schön praktisch. Es kann auch anders kommen. Vielleicht steckt die ganze Technologie 2014 bereits in einer Armbanduhr mit integriertem Beamer.

Intelligente Problemlösungen.

Wenn Sie jetzt Ihren neuen Qfaktor durchblättern, wissen Sie schon heute verlässlich, was BESSEY, KNIPEX, PARAT, STABILA und WERA in den kommenden Wochen auf den Markt bringen. Und Sie können darauf vertrauen, dass auch 2012, 2013, 2014 Spannendes auf den Markt kommen wird. Neuheiten, die echte Innovationen sind. Das bedeutet für Ihre Kunden: Zeitgewinn durch intelligente Problemlösungen – kombiniert mit der Sicherheit, die Arbeiten dauerhaft auf einem gleichbleibend hohen Qualitätsniveau durchführen zu können. **Für Sie heißt das: Ein Sortiment, das die Nase immer vorn hat.**

Unsere Neuheiten sind kein Selbstzweck.

Wir reagieren mit unseren Neuentwicklungen vor allem auf den Fortschritt in den verschiedenen Gewerken. Neue Baumaterialien, Modulsysteme, Verbindungstechniken und vieles mehr halten die Handwerker auf Trab. Um rechtzeitig mit den passenden Produkten einen Beitrag zur Arbeitseffizienz zu leisten, arbeiten die fünf Qfaktor-Partner eng und dauerhaft mit Experten aus der Praxis zusammen. Das kostet natürlich. Aber dieses Geld ist gut angelegt. Eine Investition in den Vorsprung der Marke und die Markenbindung. Eine Investition in die gemeinsame Zukunft von Hersteller, Handel und Anwender.

Qfaktor

Veränderungen – gefürchete Gegner der Routine oder Chance auf Wachstum in der Zukunft?

Liebe Leserin, lieber Leser.

Der Qfaktor informiert über Neuigkeiten und Trends, in erster Linie zu Produkten und verkaufsfördernden Ideen.

An dieser Stelle wollen wir über Veränderungen sprechen, die uns in der Zusammenarbeit mit unseren Handelspartnern auffallen.

Viele unserer Kunden haben neue Bedürfnisse entwickelt, die sie an ihre Partner auf Herstellerseite weitergeben. Es geht dabei zum Beispiel um die Schaffung eines neuen Vertriebskanals: Mehr und mehr Kunden bieten hochwertige Werkzeuge auch über das Internet in einem eigenen Webshop an. Dabei handelt es sich zunehmend nicht mehr um die bekannten eBay Powerseller mit einem breiten Portfolio, sondern mehr und mehr um renommierte Partner auf Handelsseite.

Die Qfaktor-Partner stellen sich auf diese neuen Bedürfnisse ein. So hat Wera beispielsweise eine Marketing-Spezialistin an Bord genommen, die sich um die professionelle und ver-

kaufsfördernde Präsentation der Wera Werkzeuge in den Webshops der Kunden kümmert.

Neben Produktinnovationen, die letztendlich auch Veränderung und Chancen bedeuten, gibt es also auch im Vermarktungsbereich unserer Handelspartner Chancen, die es zu ergreifen gilt. Die Qfaktor-Partner sichern sich ihren eigenen Erfolg, aber auch den Erfolg ihrer Handelspartner damit, dass sie sich Veränderungen im Vermarktungsbereich stellen und Vermarktungstrends maßgeblich mit beeinflussen.

Erfragen Sie bei Ihrem Qfaktor Partner, welche Dienstleistung Ihnen zur Verfügung gestellt wird.



Detlef Seyfarth,
Marketingleiter
Wera Werk,
Hermann Werner
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 Herbst 2010 haben wir 3x Werkzeug-Pakete im Gesamtwert von rund 1.500 Euro verlost.

Wir wünschen allen Gewinnern viel Freude mit Ihrem Gewinn.

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

Optisches Nivellier OLS 26 von STABILA

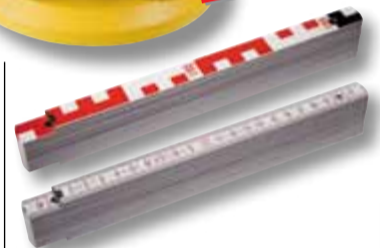


Für alle, die Höhenmaße zuverlässig ablesen und übertragen müssen:

- 26-fache Vergrößerung im optischen System.
- Robustes Gehäuse.
- Grifffreundlicher, stoßabsorbierender Softgrip-Mantel.
- Solider Schutz der Optik auch im vorderen Bereich.
- Leicht zugängliche Fokussier- und Einstellschrauben.
- Reichhaltiger Lieferumfang.
- Schutzklasse IP 54.
- Batterieunabhängig.



NEU



Inklusive STABILA Geo-Maßstab: Zwei Meter lang. Eine Seite Geo-Skalierung, eine Seite klassische Maßstab-Einteilung.

Da steckt viel drin – im DMT von BESSEY!

Das neue Multifunktionswerkzeug DMT ist einfach einzigartig, denn es verfügt über eine **extra große Schere mit 55 mm Schnittlänge als Haupttool**. Mit sechs weiteren praktischen Werkzeugen, wie **Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher** ausgestattet, wird das 300 g leichte Multitool von BESSEY so zum unverzichtbaren Helfer in vielen Arbeits- und Alltagssituationen.

Dank hochwertigen Edelstahls sind die **Werkzeuge rostfrei**. Der Griff des DMT liegt aufgrund seiner **Kombination aus Edelstahl und roten Weichstoffeinlagen** bestens in der Hand. Die Sicherheit beim Arbeiten mit dem 17,5 cm großen Multitool ist dadurch garantiert. Selbst im **zugeklappten Zustand, auf 10 cm miniert**, ist das DMT sehr

handlich und kann jederzeit in der **mitgelieferten Nylon-Gürteltasche** verstaut werden und bleibt damit bestens vor Einflüssen von außen geschützt. **Für den Handel** hat BESSEY das Multifunktionswerkzeug inkl. Gürteltasche einzeln verpackt. Bereits 8 Stück sind in einem kompakten **Verkaufsdiskontrolliert**. Richtig auf der Ladentheke platziert, bietet es so einen besonderen Anreiz zum schnellen Zugreifen.



NEU

Werkzeugtaschen mit dem patentierten Magnetverschluss PARALOCK®

PARAT präsentiert zwei neue Modelle Top-Line Werkzeugtaschen mit dem innovativen, patentierten Magnetverschluss PARALOCK®.

PARALOCK® – das ist der faszinierende neue Magnetverschluss mit der praktischen Drehfunktion zum einhändigen Öffnen und eigenständigen Schließen der Werkzeugtaschen. Folgende Modelle werden mit diesem neuen Verschluss angeboten:

PARAT-Umhängetasche, Art.-Nr. 30.200-581

Diese Top Line Werkzeugtasche mit Trageriemen basiert auf unserem Bestseller Art.-Nr. 30.000-581. Durch die geänderte Taschenhöhe von 250 auf 300 mm ist nun auch die Aufnahme von z. B. extra langen Schraubendrehern oder einem Hammer möglich.

PARAT Universaltasche, Art.-Nr. 33.200-581

Bei dieser Top Line Werkzeugtasche stand unser Standardartikel Art.-Nr. 33.000-581 Pate. Die universell einsetzbare Werkzeugtasche ist ausgestattet mit einem CP-7 Werkzeughalter und festen Schlaufen zur sicheren Werkzeugaufnahme.

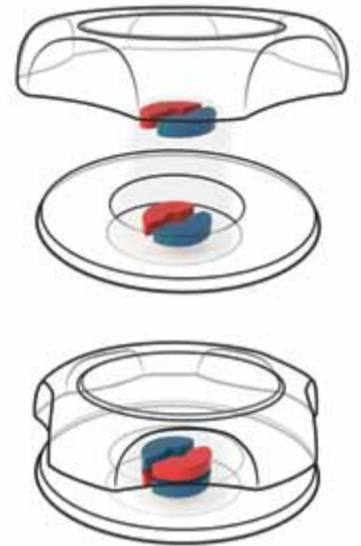


Art.-Nr. 30.200-581

Zur Einführung dieser Produktneuheiten bieten wir die Taschen in einer Nettoaktion bis zum 30.06.2011 an, anschließend werden die Taschen in das Standardprogramm übernommen.

Alle notwendigen Informationen über diese Aktion und unsere Produktflyer stellen wir Ihnen gerne auf Anforderung zur Verfügung.

Funktionsweise:



KNIPEX Zangenschlüssel als Multifunktions-Werkzeug

Man sieht es ihm nicht an, aber der 150er Zangenschlüssel von KNIPEX ist ein echtes Multi-Talent: Er eignet sich zum Schrauben, Greifen, Biegen, Pressen und Halten. Seine Vielseitigkeit erschließt ihm ein nahezu unerschöpfliches Anwendungsspektrum in Industrie und Handwerk.

Das kleinste Mitglied der Zangenschlüssel-Familie ist gerade mal 150 mm lang, hat aber eine Greifweite bis zu 27 mm.



Hohe Press- und Festhaltekräfte.

Mit der klassischen Schraubfunktion sind die Einsatzmöglichkeiten des 150er Zangenschlüssels aber noch lange nicht ausgeschöpft. In dem Werkzeug mit der schönen Optik, das schonend mit edlen Oberflächen umgeht, stecken hohe Press- und Festhaltekräfte.

Die lassen sich vielfältig nutzen: Zum Zusammenpressen von Kontaktklebeflächen oder Rohrenden, die verschlossen werden sollen, oder zum Herausziehen schwergängiger Teile. Über den Nockentrieb wird die Handkraft um das 10-fache verstärkt. Sollen Metallteile gebogen, gefalzt oder gerichtet werden, fungiert der KNIPEX-Zangenschlüssel als Schraubstock.



Art.-Nr. 86 03/05 150



Basiswerkzeug für minimalistischen Werkzeugsatz.

Das „Hosentaschenwerkzeug“ bietet sich als ständiger Begleiter an. In Kombination mit einem oder mehreren Kleinwerkzeugen, platzsparend in einer Gürteltasche verstaut, lässt sich ein multifunktionaler Werkzeugsatz für ganz individuelle Anwendungsbereiche zusammenstellen.

Die Wera Frühjahrsaktion

Pünktlich zu seinem **75jährigen Geburtstag** hat sich der Schraubwerkzeugspezialist eine besondere Aktion ausgedacht. Verschiedene Schraubendreher-Sätze erhalten als Aktionsbonus den sogenannten **Meisterschraubendreher** kostenlos dazu. Dieses Werkzeug hat nicht nur eine leicht nostalgische Optik, sondern ist auch äußerst praktisch. Man kann damit nicht nur schrauben, sondern z. B. Oberflächen auf Rost prüfen, Profiltiefen checken, Schutzkappen lösen und vieles mehr.

Die gesamte Aktion finden Sie unter www.wera.de.

Achten Sie dabei auch auf die Bit-Safes in der neutralen **Geschenkbbox**. Einfach den Bit-Safe auspacken und die werbefreie Box für eigene Geschenke weiterverwenden.



Fußball – Fans – STABILA



Holzgliedermaßstab 1407 – 2 m

Kunststoff-Maßstab 1104 – 1 m



Wasserwaage Pocket Basic

Am 26. Juni wird in Berlin die Frauen-Fußball-WM angepfiffen. Unsere National-Mannschaft wird ihre Stärken ausspielen: Präzise Pässe, präzise Ecken, präzise Elfmeter.

Weil Präzision auch eine große Stärke von STABILA ist, freuen wir uns ganz besonders, dass STABILA vom Deutschen Fußball-Bund zum offiziell lizenzierten Fan-Artikel-Lieferant ernannt wurde.

Drei exklusive Fan-Artikel von STABILA.

1. Holzgliedermaßstab 1407 – 2 m: Sonderauflage mit Teamfoto der Frauen-Nationalmannschaft 2011. Zusätzlich gibt der Maßstab Informationen über alle vorangegangenen Turniere. Er kann zusätzlich individuell durch Aufdruck von Firmen- oder Vereinslogos personalisiert werden.

2. Kunststoff-Maßstab 1104 – 1 m: Sonderauflage mit Teamfoto der Frauen-Nationalmannschaft 2011.

Auch er kann durch Aufdruck von Firmen- oder Vereinslogos individualisiert werden.

3. Wasserwaage Pocket Basic: Aufgrund der kleinen Größe dieser Präzisions-Wasserwaage ist dieses Produkt ein idealer Werbeträger. Auf der Vorderseite befindet sich das DFB-Logo, auf der Rückseite steht genügend Raum für Ihren individuellen Werbeaufdruck zur Verfügung.

Drei attraktive, limitierte Fan-Artikel

mit hohem Sammlerwert – alle in der sprichwörtlich hohen STABILA-Qualität. Eine tolle Idee für Ihre Eigenwerbung, als Werbeidee für Ihre Kunden und natürlich für den Direktverkauf. Die Gestaltung der Werbefläche unterliegt den lizenzrechtlichen Bedingungen des DFB.

Sprechen Sie am besten gleich mit STABILA und sichern Sie sich Ihr Kontingent. Freuen wir uns auf ein zweites Sommermärchen.

Neue Spannung bei BESSEY – variabel auf den Punkt gebracht.

Mit den neuen variablen Kniehebelspannern von BESSEY lassen sich dank selbsteinstellender Spannweite Werkstücke unterschiedlichster Höhen und Breiten schnell und sicher fixieren. Sie eignen sich für die individuelle Bearbeitung von Werkstücken ebenso wie für die Kleinserienfertigung verschiedener Produkte.

BESSEY bietet die neuen äußerst variablen Schnellspanner in zwei unterschiedlichen Modellen an: als **Waagrechtspanner in zwei Ausführungen** – hier verweilt der Hebel in Spannstellung waagrecht – und als **Schubstangenspanner**, bei dem sich die Hebelbetätigung in eine Axialbewegung der Schubstange umwandelt.



Das Besondere an beiden Modellen ist die automatische und stufenlose Anpassung an unterschiedliche Werkstückhöhen und -breiten bei annähernd gleichbleibender Spannkraft.

Die stufenlos variable Spannweite beträgt beim Waagrechtspanner STC-HH50 bis 45 mm und beim Schubstangenspanner STC-IHH25 stellt sich bis zu 25 mm Spannweite variabel ein. Da innerhalb dieser Spannweiten die Spannkraft nahezu unverändert bleibt, kann auf eine zeitraubende manuelle Einstellung der Druckschraube verzichtet werden.

Schnelles und effizientes Arbeiten ist die Folge.

Die Spannkraft der Kniehebelspanner beträgt **bis zu 2.500 N** und lässt sich durch einfaches Drehen an der **Stellschraube** im Gelenk des Spanners an die Erfordernisse **anpassen**. Eine sichere aber auch materialschonende Fixierung des zu bearbeitenden Werkstücks ist damit garantiert. Dafür sorgen auch die abnehmbaren Schutzkappen an den Druckplatten.

Die variablen Kniehebelspanner von BESSEY bieten aber noch weitere Vorteile. Die **Grundplatte mit**

Lochmuster, passend für mm und Inch, ermöglicht das schnelle und sichere Befestigen der Schnellspanner. Und das Spannen des Werkstücks geht dank des großen **2-Komponenten-Kunststoffgriffs** mit Weichstoffeinlage ganz einfach von der Hand.



Der neue PARAT Gesamtkatalog 2011/2012 ist da!



Eigentlich sollte ein neuer PARAT Gesamtkatalog erst zur Eisenwarenmesse im März 2012 erscheinen. Da inzwischen jedoch die deutsche und englische Ausgabe unseres Gesamtkataloges vergriffen sind, haben wir uns für einen überarbeiteten Katalog anstatt eines einfachen Nachdrucks entschieden.

Das Erscheinungsbild bzw. Layout unseres Kataloges ist unverändert geblieben, im Produktbereich haben wir jedoch einige Anpassungen zur Katalogausgabe 2009/2010 vorgenommen. Insbesondere unsere Produktneuheiten aus den Jahren 2009 und 2010 sind nun in dem neuen Katalog integriert und müssen

nicht mehr über separate Flyer nachgeschlagen werden. Auch der Bereich unserer Sicherheitslampen wurde komplett überarbeitet und enthält nun, neben den korrekten technischen Leistungsangaben, die bisher nicht im Katalog enthaltenen Zertifizierungsdaten.

Einige Produkte haben wir aus unserem Programm und somit auch aus dem Katalog herausgenommen. Die Produktgruppe der „Light-Sticks“ ist komplett entfallen.

Sollten Ihnen unser neuer Gesamtkatalog noch nicht vorliegen, senden wir Ihnen diesen auf Anforderung gerne zu.

Lampendisplay

Für die Ex-geschützten Sicherheitslampen (Taschenlampen) hat PARAT ein hochwertiges und praktisches Thekendisplay entwickelt, auf dem die drei Bestseller präsentiert und verkauft werden können.

Unsere Sicherheitslampen erfüllen die aktuellsten ATEX-Normen. Sie sind zu 100% wasser-, luft- und staubdicht, bestehen aus hochschlagzähem, nicht leitendem Kunststoff und verfügen über langlebige, energiesparende Hochleistungs-LEDs. Das Display ist drehbar und kann an drei Haken bestückt werden. Zum Lieferumfang gehört zusätzlich eine Vorfühlampe PX1 LED, die mittels Kettchen gegen Diebstahl am Thekenaufsteller gesichert ist. Die Abmessungen für den Aufsteller betragen ca. 270 x 270 x 400 mm, das Gesamtgewicht des bestückten Displays liegt bei ca. 2.210 g.

Die Lampen werden als Paket zu einem besonderen Nettopreis angeboten, außerdem erhalten Sie das Display und die Vorfühlampe kostenlos dazu. Aufgrund der besonderen

Preisstellung ist das Display auf einen Satz je Kunde/Verkaufsraum begrenzt. Das Display wird bereits fertig montiert geliefert und muss lediglich mit den Sicherheitslampen bestückt werden.

Im Lieferumfang sind folgende Lampen enthalten:

PX 1 LED = 4 Stück, PX 2 LED = 8 Stück, PX 3 LED = 4 Stück. Auf Anfrage informieren wir Sie gerne über die genauen Bezugs- und Verkaufskonditionen.



Das neue Wera Impaktor Bit- und Halter-System

Der **zunehmende Einsatz von Impakt-/Schlagschraubern mit extremen Ausgangsleistungen** stellt **erhebliche Anforderungen** an das Schraubwerkzeug. Die auftretenden Drehmomentspitzen überschreiten teilweise die physikalischen Grenzen der im Markt befindlichen Werkzeuge. Die Folgen sind: **Zerstörte Schrauben, zerstörte Bits und unproduktives Arbeiten.**

Für den Einsatz mit Impakt-/Schlagschraubern hat Wera nun sein BiTorsion System weiterentwickelt und ein ganz besonderes neues Bit- und Haltersortiment mit dem Namen **Impaktor** erschaffen.

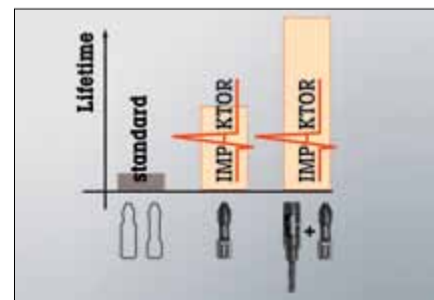
Durch ein Ausreizen von Materialeigenschaften in Verbindung mit den speziell auf die extremen Anforderungen abgestimmten Geometrien sowie deren Herstellverfahren erreichen die Wera Impaktor Bits **überdurchschnittliche Standzeiten**. Die **Arbeitsproduktivität** wird erheblich gesteigert.

Die Wera Impaktor-Halter-Technologie sorgt durch bestmögliche Aus-



nutzung der Materialeigenschaften und durch optimal angepasste Geometrien (zwei gekoppelte nacheinander wirkende Torsionszonen) für **überdurchschnittliche Standzeiten** auch bei extremen Anforderungen. Die Kombination der zweifachen Torsionszonen im Impaktor Halter und der Torsionszone im Impaktor Bit führt zum sogenannten **TriTorsion System**.

Als zusätzlichen Produktvorteil weisen die Impaktor Bits eine Beschichtung mit winzigen **Diamant-Partikeln** aus. Diese reduzieren die bei maschineller Verschraubung besonders hohen Cam-Out Kräfte, die zum Herausrutschen aus der Schraube führen können. Die Diamant-Partikel beißen sich in der Schraube fest. Dadurch ist weniger Anpressdruck notwendig, was die Ermüdung beim maschinellen Verschrauben deutlich verzögert.



Impaktor Bits und Halter sind auch einzeln einsetzbar. Die besten Ergebnisse werden jedoch in Kombination beider aufeinander abgestimmter Werkzeuge erzielt. Der Einsatz beschränkt sich natürlich nicht auf die Verschraubung mit Impakterschraubern. Ganz generell liefert das Impaktor System **außergewöhnlich hohe Standzeiten**, also auch bei der Verwendung mit konventionellen Schraubern.

Komfortabel durch dicke Kabel

Sämtliche Funktionen, die das Durchschneiden von Kabeln mit großen Durchmessern erleichtern, hat KNIPEX in die neue Kabelschere 95 32 038 integriert. Die Länge der Teleskopschenkel ist ebenso wie die Griffweite mehrstufig einstellbar. Der Ratscheneffekt macht das Schneiden in mehreren Teilschnitten komfortabel.

Einstellen der günstigen Schenkelweite



Über die ausziehbaren Teleskopschenkel lässt sich die Hebelwirkung optimal ausnutzen. Ist die Griffhöhe auf die jeweiligen Platzverhältnisse eingestellt, schneidet die Schere dicke Kabel kraftvoll durch, ohne dass der Anwender viel Körperkraft aufwenden muss. Über das Abwinkeln der Schenkel lässt sich die Griffweite arm- und handfreundlich anpassen. Die zahlreichen Einstellmöglichkeiten erlauben es, das relativ große Werkzeug auch in engen Arbeitsbereichen einzusetzen.

Komfortabler Ratscheneffekt.

Dicke Kabel werden häufig in mehreren Teilschnitten durchtrennt. Auch die KNIPEX Kabelschere 95 32 038

nutzt dieses Prinzip mit einer Ratschen-Verzahnung. Der lange Hebelarm kann somit für den gesamten Schneidevorgang genutzt werden. Bis maximal 38 mm Durchmesser oder 280 mm² bei Cu- und Al-Kabeln reicht der Schneidbereich.

Transportfreundlich und leicht.

Nach getaner Arbeit lassen sich die Teleskopgriffe auf transportfreundliche 57 cm zusammenschieben. Weil die ovalen Griffrohre aus Aluminium gefertigt sind, ist die Kabelschere vergleichsweise leicht. Das nachstellbare Schraubgelenk und der auswechselbare Schneidkopf sind weitere Pluspunkte, die sich bei häufigem Gebrauch auszahlen.



Erster Teilschnitt

Nach dem ersten Teilschnitt die Schenkel per Ratschenprinzip öffnen

Schneid- und Öffnungsvorgang wiederholen, bis das Kabel durchgeschnitten ist



Erfolgsstory Wera Zyklop

Wer hätte Anfang 2008 gedacht, dass eine Knarre auf den Markt kommt, die sich in kurzer Zeit auf breiter Fläche durchsetzt und ihre Fans findet.

Der **Wera Zyklop** hat sich dank der Produktvorteile „**Arbeitsgeschwindigkeit**“ und „**5 Knarrentypen in einem einzigen Werkzeug**“ durchgesetzt. Wichtig für den Erfolg ist die Kommunikation mit dem Anwender – wer den Zyklop einmal selbst ausprobiert hat, den lässt er nicht mehr los. Zu beobachten ist dies auch auf den verschiedensten Anwendermessen, die Wera Monat für Monat als Aussteller besucht. Achten Sie auch auf die Einstiegs-Sets, die im **neuen Wera Katalog** ab März 2011 angeboten werden.



PARAT Aktionskoffer LIMITED 2011

Es ist wieder soweit! Auch für das Jahr 2011 werden wir einen neuen, hochwertigen Aktionskoffer anbieten.

Traditionell basiert der Koffer für die Limited-Aktion auf unserer Classic-Serie, unter Verwendung des optisch sehr ansprechenden, **hoch schlagzähem ABS-Kunststoff in silber** anstatt des üblich verwendeten schwarzen Materials. Bei der Ausführung für 2011 verwenden wir die gängigste Koffergröße für tragbare Werkzeugkoffer mit den Innenmaßen 460x190x310 mm.

Eine weitere Besonderheit liegt in der Inneneinrichtung. Die **frei unterteilbare Bodenschale** (Höhe 58 mm) mit Abdeckplatte und **insgesamt 16 Einsteckfächern** bietet die perfekte und platzsparende Unterbringung von z. B. Zangen in Kombination mit Ringmaul- oder Maulschlüsseln. Außerdem sind im Deckel

zwei Werkzeugtafeln mit insgesamt 3 CP-7 Werkzeugleisten enthalten. Dieses patentierte Stecksystem aus unserer Cargo-Serie bietet einen schnellen Zugriff und ist sehr übersichtlich und komfortabel in der Nutzung. Ein **zusätzliches Dokumentenfach** komplettiert die Ausstattung.

Die Aktion startet zum 01.03.2011 und läuft bis zum 28.02.2012. Gerne senden wir Ihnen die Konditionen für diese Aktion auf Anforderung zu.



Die STABILA Pocket zeigt Logos und bekennt Farbe



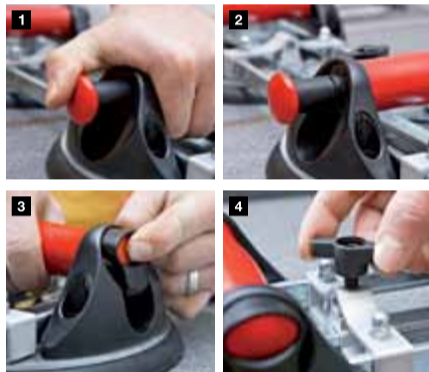
Die neue STABILA Pocket Basic schreibt momentan eine Erfolgsstory, die man durchaus mit dem Boom der apfelgeschmückten Smartphones vergleichen kann. Es gibt sie nicht nur im klassischen STABILA-Gelb, sondern auch in Rot, Grün, Blau, Anthrazit, Schwarz und Weiß. Und: Sie alle können beidseitig mit einem individuellen Werbeindruck ausgestattet werden. Also ein ideales Zusatzgeschäft als Werbeartikel oder als Verkaufsartikel unter Ihrer eigenen Handelsmarke.

*Alle Farbtöne ähnlich RAL-Ton

Großflächiges, glattes Plattenmaterial spannen: Schweres oder Leichtes? BESSEY hat die Lösung!

Der neue Plattenspanner PS130 von BESSEY bietet Handwerkern eine optimale Lösung zum Verspannen und Positionieren großflächiger, auch schwerer Bauteile mit glatter Oberfläche.

Die Bandbreite reicht dabei von Keramik über Granit, Corian, Kunststoff, Blech, Glas und sogar Kunststein. Der hierfür erforderliche Unterdruck und die damit verbundene hohe Spannkraft von bis zu 1.200 N wird durch Betätigen der 1 manuellen Vakuumpumpen erzeugt. Ein 2 Markierungsring am Pumpenstößel macht eine sichere Kontrolle des Vakuums möglich. Wird dieser sicht-



PS130 – Maß: 215 x 770 mm. Gewicht: 4,6 kg



PS130
Der Neue

bar, muss nachgepumpt werden. Zum Entfernen des Plattenspanners wird der 3 Löseknopf an den Vakuumpumpen gedrückt und der Unterdruck verschwindet wieder.

Die Spannweite des PS130 beträgt 5 bis 130 mm. Mit der 4 Schnellverstellungsschraube kann der Anwender einfach den Abstand der beiden Vakuumsauger verändern. Ist sie



PS55 – Maß: 147 x 361 mm. Gewicht: 1,55 kg

gelöst, lassen sich die Scheiben entlang der Führungsschiene in die gewünschte Position bringen. Die in eloxierten Aluminiumprofilen geführten Schienen aus BESSEY Ganzstahl sind auch dafür verantwortlich, dass selbst bei hohen Spannkraften die Saugscheiben exakt in einer Ebene gehalten werden. Präzises Arbeiten ist damit garantiert.



PS55
Der Klassiker

Der Plattenspanner PS55 mit 10 bis 55 mm Spannweite eignet sich hervorragend zum Verspannen und Positionieren von Bauteilen mit glatter Oberfläche, die geringe Spannkraft erfordern.

Durch Umlegen der Spannhebel an den Saugern wird ein Unterdruck erzeugt und der Spanner saugt sich automatisch fest. Eine Spannkraft von bis zu 260 N in horizontaler Richtung wird dank der exakt verarbeiteten Spindel mit handgerechtem Holzgriff erzielt.

Kaltgezogene, galvanisch verzinkte Führungsstäbe in stabilen Aluminiumprofilen verhindern ein Aufbiegen beim Spannvorgang. So bleibt der Plattenspanner stets auf einer Ebene und arbeitet präzise. Treten beim Zusammenziehen der Platten Höhenunterschiede auf, lassen sich diese über die Exzenterhebel an den Führungsstäben einfach regulieren.

STABILA P.O.S. Unterstützung für die Type 196 electronic IP 65

Elektronische Wasserwaagen liegen voll im Trend. Im vorletzten Qfaktor hat Ihnen STABILA die neue Type 196-2 electronic IP 65 (Staub- und Wasser-Schutz) präsentiert – das Nonplusultra des derzeit technisch Machbaren. Der brandneue Nachfolger des Bestsellers Type 196-2 electronic ist noch schneller, besser und robuster. Die Elektronik-Sensation „Made in Germany“ erobert jetzt den Markt.

Nutzen Sie die Marketing-Unterstützung für das neue Nonplusultra-Produkt:

1. Aussagekräftige, abverkaufstarke Produktverpackung.
2. Stabiles Bodendisplay für 6 Wasserwaagen.
3. Emotionsstarke Infosäule.
4. Informativer Minifyer im Postkartenformat – für den Spender der Infosäule und die Beratungstheke.
5. Beilage in Handwerkerzeitschriften mit ca. 2 Millionen Kontakten in Deutschland.

Sprechen Sie also gleich mit STABILA – sichern Sie sich den Umsatz.



Geplante Wera Messen 2011

Die Schraubwerkzeuge von Wera zeichnen sich durch **effiziente Produktvorteile** aus, die zu **höherer Produktivität** führen. Messen sind besonders gut geeignet, die Produktvorteile anschaulich vorzuführen und Reaktionen von Händlern und Anwendern sofort kennenzulernen.

Daher legt Wera auch 2011 ein besonderes Augenmerk auf die Teilnahme an zahlreichen Händlermessen und übergreifenden Messen.

Besuchen Sie Wera z. B. auf den folgenden geplanten Messe-Schauplätzen:

- **Fastener Fair**, Stuttgart (22. – 24.02.)
- **ISH**, Frankfurt (15. – 19.03.)
- **Eltefa**, Stuttgart (23. – 25.03.)
- **TransTech**, Hamburg (14. – 15.05.)
- **Ligna**, Hannover (30.5. – 05.06.)
- **Elektrotechnik**, Dortmund (14. – 15.09.)
- **EMO**, Hannover (19.-24.09.)
- **Carat**, Kassel (07. – 09.10.)
- **EFA**, Leipzig (12. – 14.10.)
- **VMA**, Nürnberg (22. – 23.10.)

Photovoltaik: Neue Spezialwerkzeuge von KNIPEX für XXL-Solarkabel.

Stetige Wachstumsraten haben die Photovoltaik als einträgliches Geschäftsfeld im Elektrohandwerk fest installiert. Auch die Zukunftsaussichten sind gut: Der weitere Ausbau der Stromerzeugung aus Solarenergie ist in der Novelle des Erneuerbare Energien Gesetzes (EEG) festgeschrieben. Zugleich steigt der Anteil an elektrotechnischen Komponenten in den mittlerweile hochkomplexen PV-Anlagen.

Jetzt zeichnet sich ein Trend zu großflächigen Anlagen ab. Um diese zusammenzuschalten sind Solarkabel mit Leiterquerschnitten bis 10 mm² erforderlich und zu ihrer Bearbeitung ist speziell abgestimmtes Werkzeug notwendig.

Neue Präzisions-Abisolierzange. Die Präzisions-Abisolierzange 12 12 12 von KNIPEX ist auf große Kabelquerschnitte abgestimmt und deckt die Leiterquerschnitte 4/6 und 10 mm² ab. Zum exakten Abisolieren schneiden zwei präzise geschliffene Formmesser die Isolation auf dem gesamten Umfang ein. Anschließend werden die Messerpaare auseinander

bewegt, so dass die Isolation form-schlüssig abgezogen wird, eine Verletzung des Leiters wird somit ausgeschlossen.

Crimpeinsatz für Wieland-Stecker.

Als einer der ersten Hersteller fertigt Wieland Steckverbindungen für die neue Solarkabelgeneration. Um sie zu vercrimpen, bietet KNIPEX den entsprechenden Crimpeinsatz und die Positionierhilfe bis 10 mm² an. Elektroinstallateure und der Fachhandel profitieren von dem kompletten Werkzeug-System von KNIPEX zur Bearbeitung von Solarkabeln bei Installation und Wartung.



Wera Werkzeugtaschen mit Kunden-Logo

Welcher **Handelspartner** würde nicht gerne **seinen eigenen Namen** oder **sein eigenes Logo** auf einer Werkzeugtasche sehen?

Ab einer Mindestmenge von 100 Stück können die Taschen der Werkzeuge Kraftform Kompakt 20, 60 und VDE mit Kundenlogos versehen werden.

Ein Kundenlogo auf Werkzeugtaschen trägt zur **Erhöhung der eigenen Bekanntheit** bei.

Außerdem zeigt der Handelspartner durch dieses Co-Branding seine Verbundenheit zu Werkzeugpartnern mit **hochwertigen Werkzeugen**.

Ansprechpartner für dieses Projekt ist:

Herr Adam Matuschek. Bitte rufen Sie ihn bei Fragen hierzu an – **Telefon 0202 / 40 45 144.**

Impressum

Qfaktor

Ausgabe Frühjahr 2011

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
+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

Qfaktor erscheint kostenlos in unregelmäßiger Folge.

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.

Mailen Sie Ihre Lösung an info@Qfaktor.com
Teilnahmeschluss ist der 30.04.2011.

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

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.