



„3-In-One“ für Profis

Unter dem Namen „3-In-One Professional“ kommen im September sechs neue Produkte für professionelle Reparatur, Wartung und Instandhaltung auf den Markt: Hochleistungsrostlöser, Universalreiniger, Silikonspray, Motor-Schnellstarter, Universal Lithiumfett und weißes Lithiumsprühfett. Jedes Produkt wurde laut Hersteller in enger Zusammenarbeit mit Praktikern aus Handwerk und Industrie optimiert. Besonders praktisch: Hochleistungsrostlöser, Silikonspray und Universalreiniger werden mit „Smart Straw“ erhältlich sein. Die innovative Konstruktion des Sprühkopfes ermöglicht gezieltes sowie großflächiges Sprühen mit ein und derselben Dose; das hilft, Zeit und Mühe sparen. Für die Detailarbeit muss

nicht erst ein Röhrchen gesucht und aufgesteckt werden. (www.3-in-1.eu)

Foto: WD 40-Company

Neue Kegelsenker

Eine neue Kegelsenker-Generation für al Sanitär- und Heizungstechnik sowie in d ist auf dem Markt. Die „Advancedline“ z Materialverschleiß aus. Daraus resultieren Vergleich mit anderen Senkern bis zu 30 für die Innovation ist das optimierte Zus fahrns mit einer optimierten Zerspanungsgeometrie. Durch einen vergrößerten H erwinkel konnten die Schneideigenschaften nachhaltig verbessert werden. Eine zusätzli che Optimierung erfahren die neuen Kegelsenker durch die spezielle Titan-Nitrid (TiN2)- oder Titan-Aluminium-Nitrid (TiAlN)-Oberflächenbehandlung. (www.exact.info)

Bereich: Industrie/ Handwerk

Titel: EZ Tools & Trade

Land: D

Erscheinungstermin: August 2008

Auflage: 6.031

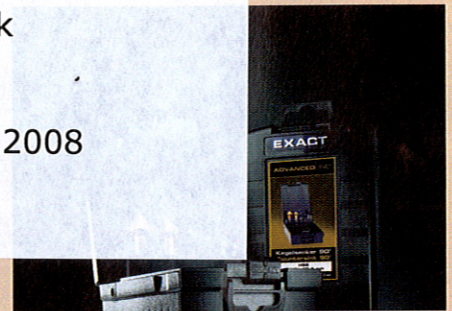


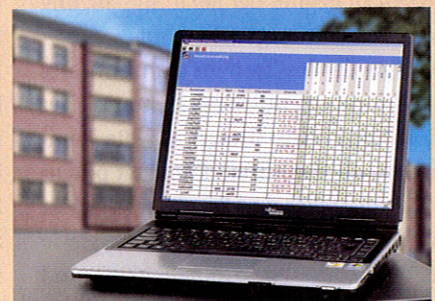
Foto: Exact

Neue Features

Das elektronische Schließsystem „TSE“ übernimmt das Zutrittsmanagement für beliebig viele Türen. Es steuert mit passender Software Zutrittsberechtigungen für Eingangs-, Haupt-, Neben- und Zwischentüren in Industrie, Gewerbe, öffentlichen Einrichtungen oder Hotels. Der Hersteller stellte das multifunktionale System jetzt mit neuen Features vor. So ermöglicht das netzwerkfähige System über

die Fernwartung eine weltweite Online-Zutrittskontrolle. Und eine neue „TSE“-Steuereinheit realisiert die funktionale Vernetzung von elektronischen Einzelsystemen. (www.burg-waechter.de)

Foto: Burg-Wächter



Fließbohren wird mobil

Die Technologie des Fließbohrens ersetzt in der Praxis Einschlagmuttern, Blechmuttern und -schrauben, Schweißmuttern oder Blindnietbolzen. Jetzt ist eine mobile Anlage auf dem Markt, mit der die Technik leicht und schnell auch außerhalb der Werkstatt, etwa auf der Baustelle, zum Einsatz kommen kann. Das neue System „Flow2Go“ besteht aus einem besonders stabilen Bohrstander sowie einer leistungsstarken Zweigang-Bohrmaschine mit modifiziertem Bohrfutter zur sicheren Übertragung der beim Fließbohren wirkenden Kräfte. Die kompakte Anlage ist laut Hersteller „leicht zu handhaben und ideal für Kleinserien oder den Bau von Prototypen“; sie könne auch für normale Bohrarbeiten verwendet werden. (www.flowdrill-gmbh.de)

Foto: Flowdrill

