

Preise aktualisiert

Die aktuelle Schwackeliste für Hubarbeitsbühnen ist beim Lectura-Verlag erschienen. Die Marktübersicht gibt Orientierungswerte für gebrauchte Hubarbeitsbühnen, die zehn Jahre oder jünger sind.



Hubarbeitsbühnen

Wartungsfreier Teleskop-Auszug

Einen wartungsfreien Polymer-Teleskop-Auszug hat Igus entwickelt. Dieser Teleskop-Vollauszug besitzt einen dreiteiligen Aufbau und verzichtet vollständig auf Verbindungselemente und Kleinteile. Störendes Vibrieren oder Klappern und das Abfallen von einzelnen Bauteilen ist nach Auskunft des Herstellers vollständig ausgeschlossen.



Neue Familie



Mit ESABMig 400t und ESABMig 500t steht eine neue Gerätefamilie an Schweißgeräten von Esab zur Verfügung. Bei Umgebungstemperaturen von bis zu 40 Grad Celsius liefert die ESABMig 500t einen Schweißstrom von 500 Ampere bei 60 Prozent Einschaltdauer. Nach Ansicht des Herstellers ist das Gerät für Fülldrahtschweißen mit hohen Abschmelzleistungen prädestiniert.

Drucke visualisieren

Mit Tactilus stellt Sensor Products einen neuen elektronischen Tast- und druckanzeigen Sensor vor. Die Ausbreitung von Druck zwischen zwei sich berührenden oder aufeinander einpassenden Oberflächen können damit laut Hersteller in Echtzeit überwacht werden. Drucke zwischen 01, PSI und 9000 PSI können erfasst werden.



Ausbildungshilfe

Mit der neuen Broschüre „Der Ladekranführer“ gibt der Autor Dieter Herbst dem Unternehmer eine Ausbildungshilfe für das Unterweisen an einem Ladekran an die Hand. Gemäß der Unfallverhütungsvorschrift

„Kran“ BGV D6 hat der Kranbetreiber (Unternehmer) seinen Krananwender im Führen und Instandhalten des Krans zu unterweisen.

Die Broschüre ist beim Resch-Verlag erschienen.

Update

Sein Modell des AC 500-1 SSL-Class hat der Modellbauer Conrad aktualisiert. In den Farben und dem Logo von Terex-Demag präsentiert das Unternehmen den 500 im Maßstab von 1:50.



Einen direkten Link zu den hier vorgestellten Firmen finden Sie in unserem Internetmagazin www.Vertikal.net unter Branchenlinks für die kommenden vier Wochen.

Sehen & gesehen werden!