

15. Februar 2017

Elektrische Hubsäulen

### **Multilift II impact – elektrische Höhenverstellung für maximale Stoßbelastungen**

**Mit dem Multilift II impact bietet RK Rose+Krieger eine elektrisch verstellbare Hubsäule an, die hart im Nehmen ist. Ihr integriertes Dämpfungssystem absorbiert hohe Aufprallkräfte, die beispielsweise beim Abladen eines Werkstücks entstehen können. Damit empfiehlt sich der Multilift insbesondere für die Höhenverstellung von industriellen Montagetischen.**

Die Produktfamilie der Multilift-II-Hubsäulen ist eine RK Rose+Krieger-Erfolgsgeschichte. Die ebenso elegante wie belastbare elektrische Höhenverstellung ist in der Arbeitsplatzergonomie sowie der Industrie-, Medien und Medizintechnik inzwischen kaum mehr wegzudenken.

Neben der Standardversion Multilift II umfasst die Baureihe eine teleskopierende Variante (Multilift II telescope) sowie den Multilift II ESD für die Höhenverstellung von ESD-Arbeitsplätzen und den Multilift II impact.

Der Multilift II impact ist für Druck- und Zugkräfte bis 3.000 N sowie in mehreren Hublängen erhältlich. Sein spezielles internes Dämpfungssystem verhindert eine Überlastung durch starke dynamische Beanspruchung und ist bislang einzigartig auf dem Markt. Die Hubsäule erreicht Verfahrgeschwindigkeiten bis 8 mm/s und verfügt über einen integrierten Endschalter sowie einen Hall-Sensor für die Lagerückmeldung. Besonders praktisch: über seitliche Befestigungsnuten im Außenprofil lassen sich auf einfache Weise Zubehörteile wie ein Sichtschutz, CPU-Halter oder Systemversteifungen an den Hubsäulen befestigen.

(1.450 Zeichen inkl. Leerzeichen)

### **RK Rose+Krieger GmbH**

Gegründet 1972 ist die RK Rose+Krieger GmbH heute als Tochtergesellschaft der weltweit operierenden Phoenix Mecano AG ein Komplettanbieter mit einer Produktauswahl an Lineartechnik, Profil-Montagetechnik, Verbindungs- und Modultechnik, die am Markt einzigartig ist. Im Angebot sind Katalogprodukte ebenso wie Maßanfertigungen, Systemlösungen und Sonderentwicklungen. RK Rose+Krieger beschäftigt mehr als 500 Mitarbeiter weltweit, rund 210 davon am Stammsitz in Minden. Erfahren Sie mehr unter [www.rk-rose-krieger.com](http://www.rk-rose-krieger.com).

**Bildunterschrift:**

**RK\_Hubsaeule\_Multilift\_impact.jpg:** Die elektrische Hubsäule Multilift II impact absorbiert hohe Aufprallkräfte und eignet sich damit speziell für industrielle Montageteische

**Metatag:**

**Elektrische Höhenverstellung für maximale Stoßbelastungen**

Das interne Dämpfungssystem des Multilifts II impact von RK Rose+Krieger absorbiert hohe Aufprallkräfte, die beim Abladen eines Werkstücks entstehen können.

**Deeplinks:**

[www.rk-rose-krieger.com/deutsch/aktuelles/produktneuheiten/hubsaeule-multilift-ii-impact-esd/](http://www.rk-rose-krieger.com/deutsch/aktuelles/produktneuheiten/hubsaeule-multilift-ii-impact-esd/)

**Keywords:** Elektrische Höhenverstellung, elektrische Hubsäule, Multilift

**Download-Area:** <http://www.koehler-partner.de/project/rk-rosekrieger-presseservice/>

**Pressestelle:**

KÖHLER + PARTNER GmbH

Brauerstraße 42 • 21244 Buchholz i.d.N.

Telefon +49 (0) 4181 92892-0 • Fax +49 (0) 4181 92892-55

info@koehler-partner.de • www.koehler-partner.de



Die elektrische Hubsäule Multilift II impact absorbiert hohe Aufprallkräfte und eignet sich damit speziell für industrielle Montagetische