

Ringschrauben/Lastböcke

Artikel vom **1. Juni 2018** Geräte, Werkzeuge, Zubehör



Beim Transport oder der Montage schwerer Lasten wie Spritzgießwerkzeugen kommen Anschlagpunkte zum Einsatz. Die neue drehbare Ringschraube »Z725/...« des Unternehmens ermöglicht ein einfaches und sicheres Heben und Bewegen von Spritzgießwerkzeugen. Dank einer besonderen Sperrenkonstruktion geschieht die Befestigung und Demontage komplett ohne Werkzeug. Die 360° drehbare Ringschraube kann einfach per Hand festgezogen und individuell ausgerichtet werden. So bietet sie eine hohe dynamische Belastung in alle Richtungen. Da kein zusätzliches Werkzeug erforderlich ist, eignet sich die Ringschraube »Z725/...« sehr gut für Anwendungen mit häufiger Montage und Demontage. Die zu 100 % rissgeprüfte Schraube besitzt einen Chrom-VI-freien Korrosionsschutz und garantiert somit ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Die entspricht der Maschinenrichtlinie MRL 2006/42/EG und bietet eine höhere Tragfähigkeit bei gleicher Gewindegröße zu DIN 580. Der neue Lastbock »Z715 /...« ist ebenfalls um 360° drehbar und ermöglicht einen

besonders hohen Sicherheitsstandard beim Heben und Bewegen von Spritzgießwerkzeugen. Der 130° schwenkbare Lastbügel wird mit einer Feder in jeder gewünschten Position fixiert. So ist eine Belastbarkeit in alle Richtungen gewährleistet. Die Schraube der Festigkeitsklasse 10.9 ist 100 % rissgeprüft, mit Chrom-VI-freiem Korrosionsschutz versehen und mit Tragfähigkeit und Gewindegröße gekennzeichnet. Der Lastbock »Z715/...« entspricht ebenfalls der Maschinenrichtlinie MRL 2006/42/EG und ist mit seiner vierfachen Sicherheit gegen Bruch für besonders dynamische Belastungen geeignet. Sowohl die Ringschraube »Z725/...« als auch der Lastbock »Z715/...« sind in den Ausführungen M8-M30 direkt ab Lager lieferbar.

Hersteller aus dieser Kategorie

RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. ${\sf KG}$

Friedensinsel
D-73432 Aalen
07361 504-0
rudketten@rud.com
www.rud.com
Firmenprofil ansehen

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3 D-78120 Furtwangen 07723 6507-0 info@ganternorm.com www.ganternorm.com Firmenprofil ansehen

L&R Kältetechnik GmbH & Co. KG

Hachener Str. 90 a-c D-59846 Sundern 02935 9652-0 info@lr-kaelte.de www.lr-kaelte.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag