







Multitalent Rücklaufsperr *Multi-talented anti-bounce stop*

Rücklaufsperrn verhindern einen Rückprall des Werkstückträgers nach dem Stoppvorgang und halten ihn punktgenau an der gewünschten Stelle. Sie können aber auch zur Sperrung des Materialflusses entgegen der vorgesehenen Förderrichtung, z.B. an manuellen Arbeitsplätzen oder Liften eingesetzt werden. Rücklaufsperrn mit absenkbarer Klinke ermöglichen einen Reversierbetrieb. Finden Sie mit diesem Überblick für Ihre Anwendung das passende Produkt.

Backstops prevent the workpiece carrier from bouncing back after the stopping process and hold it precisely in the desired position. However, they can also be used to block the material flow against the intended conveying direction, e.g. at manual workstations or lifts. Backstops with a lowerable stop plate enable reverse operation. Find the right product for your application with this overview.

						
Bezeichnung	DRE	DRP	PNRP	DR	PNR	DR-R
Antrieb <i>Drive</i>	Elektrisch absenkbar <i>Electrically lowerable</i>	Pneumatisch absenkbar <i>Pneumatic lowerable</i>	Pneumatisch absenkbar <i>Pneumatic lowerable</i>	Ohne <i>Without</i>	Ohne <i>Without</i>	Ohne <i>Without</i>
Sensorik <i>Sensors</i>	Elektrisch, magnetisch <i>Electric, magnetic</i>	Induktiv, elektrisch <i>Inductive, electric</i>	Ohne <i>Without</i>	Induktiv <i>Inductive</i>	Ohne <i>Without</i>	Ohne <i>Without</i>
Beschreibung <i>Description</i>	Allrounder mit elektrischer Absenkung und viel Zubehör, insbesondere mit Sensorik. <i>All-rounder with electric lowering and many accessories, especially with sensor technology.</i>	Allrounder mit pneumatischer Absenkung und viel Zubehör, insbesondere mit Sensorik. <i>All-rounder with pneumatic lowering and many accessories, especially with sensor technology.</i>	Preiswertes Produkt mit pneumatischer Absenkung ohne Sensorik. Insbesondere auch für geringe Gewichte und Vortriebskräfte. <i>Low-cost product with pneumatic lowering without sensors. Especially for low pallet weights and propelling forces</i>	Kompakter Allrounder mit Zubehör, insbesondere mit Sensorik. <i>Compact all-rounder with many accessories, especially with sensor technology.</i>	Preiswertes Produkt ohne Sensorik. Auch für geringe Gewichte und Vortriebskräfte geeignet. <i>Low-cost product without sensors. Suitable for low pallet weights and propelling forces</i>	Robustes Produkt ohne Sensorik. Für schmutzige Umgebungen geeignet. <i>Robust product without sensors. Suitable for dirty environments.</i>