

Dämpfer DA 5/1000, selbsteinstellend - Bosch Rexroth 3842545130

Artikel-Nr. BRR-3842545130 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842545130

Der Dämpfer DA 5/1000 bremst einen aufstauenden Werkstückträger beim Einschleusen in die Hauptstrecke gedämpft ab. Die Dämpfung ist selbsteinstellend, die Ansteuerung erfolgt pneumatisch mit 5 - 6 bar über einen Steckanschluss mit Durchmesser 6 mm. Für den Aufbau im Quertransport von Werkstückträger-Transfersystemen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Dämpfer DA 5/1000 sorgt für das gedämpfte Abbremsen eines aufstauenden Werkstückträgers beim Einschleusen in die Hauptstrecke. Er ist für den Aufbau im Quertransport von Werkstückträger-Transfersystemen vorgesehen und arbeitet selbsteinstellend.

Der Dämpfer wird pneumatisch in die Dämpfstellung ausgefahren und vom einschleusenden Werkstückträger in die Endlage geschoben. Die Durchfahrt eines Werkstückträgers auf der Hauptstrecke ist nur möglich, wenn der Dämpfer in der Endlage steht.

- Selbsteinstellende Dämpfung ohne manuelle Justage
- Pneumatische Ansteuerung über Steckanschluss mit Durchmesser 6 mm
- Inklusive Befestigungsmaterial zur Montage an der Förderstrecke

Hinweis: Ist der Dämpfer ausgefahren, ragt er in die Hauptstrecke hinein und kann pneumatisch nicht wieder eingefahren werden. Das Einfahren erfolgt nur durch Einschleusen eines

Werkstückträgers. Bei überstehenden Trägerplatten besteht Kollisionsgefahr.

Technische Daten

Artikelnummer	3842545130
Typ	Dämpfer DA 5/1000, selbsteinstellend
WT-Mindestmasse	50 kg
Zulässige WT-Gesamtmasse / Fördergeschwindigkeit	bis 1100 kg bei 2 - 9 m/min bis 1000 kg bei 2 - 12 m/min bis 800 kg bei 2 - 18 m/min
Druckluftanschluss	5 - 6 bar
Pneumatischer Steckanschluss	Durchmesser 6 mm
Lieferzustand	unmontiert
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial zur Montage an der Förderstrecke, pneumatischer Steckanschluss Durchmesser 6 mm
Erforderliches Zubehör	Abdeckung Seitenführung