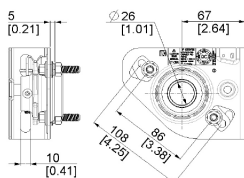
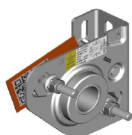


ZABEZPIECZENIA SPRĘŻYN



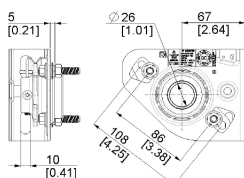
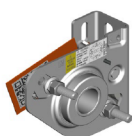
ZABEZPIECZENIE PRZED SKUTKAMI PĘKNIĘCIA SPRĘŻYN SBD PRAWY

Nr Art.: 99022

uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego z rowkiem i bez rowka
materiał: stal ocynkowana, odlana zapadka
offset 67mm
do sprężyn M50, M67
max moment 60 Nm / sprężyna

Cena fabryczna: € netto / szt.

Waga: 0.839 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



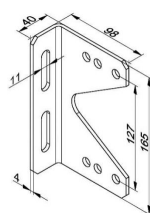
ZABEZPIECZENIE PRZED SKUTKAMI PĘKNIĘCIA SPRĘŻYN SBD LEWY

Nr Art.: 99021

uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego z rowkiem i bez rowka
materiał: stal ocynkowana, odlana zapadka
offset 67mm
do sprężyn M50, M67
max moment 60 Nm / sprężyna

Cena fabryczna: € netto / szt.

Waga: 0.839 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



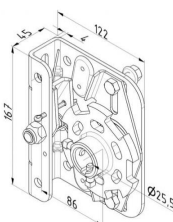
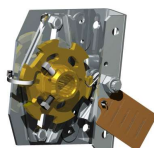
KONSOLA NA BEZPIECNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY

Nr Art.: 5448.1

Konsola montażowa do bezpiecznika pęknięcia sprężyny
Materiał: Stal ocynkowana
Możliwość uzyskania offsetu: 111mm, 127mm lub 152mm
stosować razem z 25449, 126474, 126477

Cena fabryczna: 3.19 € netto / szt.

Waga: 0.55 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



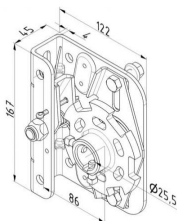
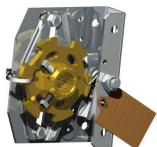
BEZPIECNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY PRAWY

Nr Art.: R.1

Zabezpieczenie przed pęknięciem sprężyny
Bezpiecznik przemysłowy na wał 25,4mm
Materiał ocynkowana, odlana zapadka
Maksymalne skręcenie 210Nm na sprężynę
Certyfikat TUV: TorFv 6/101
Offset: 86mm

Cena fabryczna: 17.79 € netto / szt.

Waga: 1.66 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



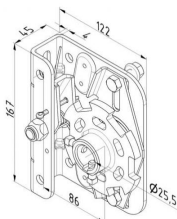
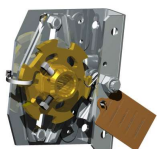
BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY LEWY

Nr Art.: L.1

Zabezpieczenie przed pęknięciem sprężyny
Bezpiecznik przemysłowy na wał 25,4mm
Materiał ocynkowana, odlana zapadka
Maksymalne skręcenie 210Nm na sprężynę
Certyfikat TUV: TorFv 6/101
Offset: 86mm

Cena fabryczna: 17.79 € netto / szt.

Waga: 1.66 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



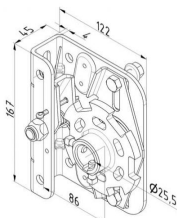
BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY PRAWY

Nr Art.: 26477

Zabezpieczenie przed pęknięciem sprężyny
Bezpiecznik przemysłowy na wał 25,4mm
Materiał ocynkowana, odlana zapadka
Maksymalne skręcenie 210Nm na sprężynę
Certyfikat TUV: TorFv 6/101
Offset: 86mm

Cena fabryczna: 17.79 € netto / szt.

Waga: 1.66 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



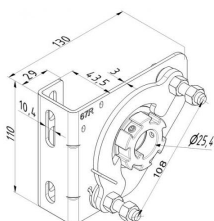
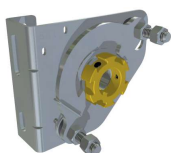
BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY LEWY

Nr Art.: 26474

Zabezpieczenie przed pęknięciem sprężyny
Bezpiecznik przemysłowy na wał 25,4mm
Materiał ocynkowana, odlana zapadka
Maksymalne skręcenie 210Nm na sprężynę
Certyfikat TUV: TorFv 6/101
Offset: 86mm

Cena fabryczna: 17.79 € netto / szt.

Waga: 1.66 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



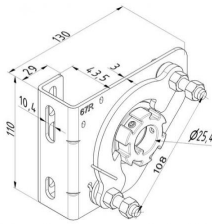
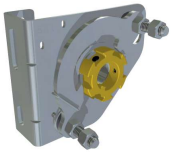
BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY PRAWY

Nr Art.: 5649R67.1

Zabezpieczenie przed pęknięciem sprężyny M-67
Bezpiecznik do bram garażowych na wał 25,4mm z rowkiem
Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka
Maksymalne skręcenie 53Nm
Offset 67mm
Maksymalne skręcenie 53Nm
Certyfikat TUV: TorFv 7/127

Cena fabryczna: 21.84 € netto / szt.

Waga: 0.72 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



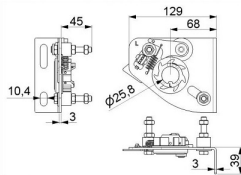
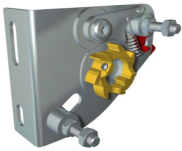
BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY LEWY

Nr Art.: 5649L67.1

Zabezpieczenie przed pęknięciem sprężyny M-67
Bezpiecznik do bram garażowych na wał 25,4mm z rowkiem
Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka
Maksymalne skręcenie 53Nm
Offset 67mm
Maksymalne skręcenie 53Nm
Certyfikat TUV: TorFv 7/127

Cena fabryczna: 21.84 € netto / szt.

Waga: 0.72 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



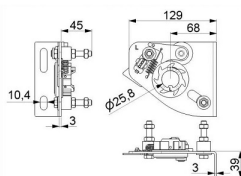
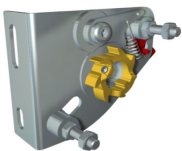
UNIWERSALNY BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY PRAWY

Nr Art.: R

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału
drażonego z rowkiem
Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka
Do sprężyn M-50 i M67
Maks. Moment 60 Nm / sprężyna
Offset 67mm

Cena fabryczna: 23.67 € netto / szt.

Waga: 0.69 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



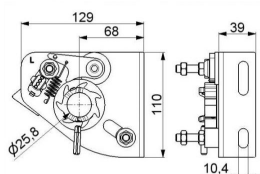
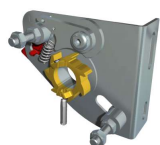
UNIWERSALNY BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY LEWY

Nr Art.: L

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału
drażonego z rowkiem
Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka
Do sprężyn M-50 i M67
Maks. Moment 60 Nm / sprężyna
Offset 67mm

Cena fabryczna: 23.67 € netto / szt.

Waga: 0.69 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



UNIWERSALNY BEZPIECZNIK PRZECIWKO PEKNIĘCIU SPRĘŻYNY DO WAŁU DRAŻONEGO BEZ ROWKA PRAWY

Nr Art.: 9951

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego bez rowka

Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka

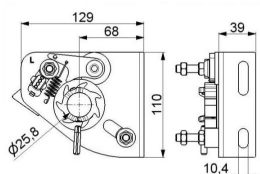
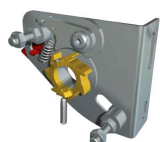
Do sprężyn M-50 i M67

Maks. Moment 46 Nm / sprężyna

Offset 67mm

Cena fabryczna: 23.81 € netto / szt.

Waga: 1.46 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



UNIWERSALNY BEZPIECZNIK PRZECIWKO PEKNIĘCIU SPRĘŻYNY DO WAŁU DRAŻONEGO BEZ ROWKA LEWY

Nr Art.: 9950

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego bez rowka

Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka

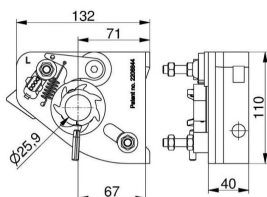
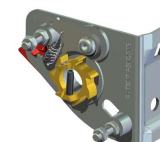
Do sprężyn M-50 i M67

Maks. Moment 46 Nm / sprężyna

Offset 67mm

Cena fabryczna: 23.81 € netto / szt.

Waga: 1.46 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



BEZPIECZNIK PRZECIWKO PEKNIĘCIU SPRĘŻYNY DO WAŁU DRAŻONEGO BEZ ROWKA PRAWY

Nr Art.: 9953

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego bez rowka

Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka

Do sprężyn M-50 i M67

Maks. Moment 46 Nm / sprężyna

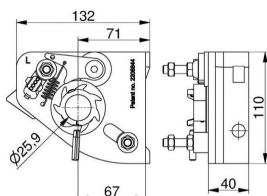
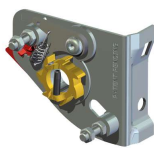
Lewy : 29952 ; Prawy: 29953

Do zastosowania z podporami 13006 lub 24619

Offset 67mm

Cena fabryczna: 23.67 € netto / szt.

Waga: 1.46 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



BEZPIECZNIK PRZECIWKO PĘKNIĘCIU SPRĘŻYNY DO WAŁU DRAŻONEGO BEZ ROWKA LEWY

Nr Art.: 9952

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego bez rowka

Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka

Do sprężyn M-50 i M67

Maks. Moment 46 Nm / sprężyna

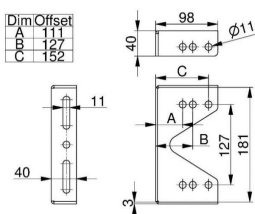
Lewy : 29952 ; Prawy: 29953

Do zastosowania z podporami 13006 lub 24619

Offset 67mm

Cena fabryczna: 23.67 € netto / szt.

Waga: 1.46 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



KONSOLA NA BEZPIECZNIK PĘKNIĘCIA SPRĘŻYNY HD

Nr Art.: 99560

Wzmocniona konsola montażowa do bezpiecznika pęknięcia sprężyny

Materiał: Stal ocynkowana

Możliwość uzyskania offsetu: 111mm, 127mm lub 152mm

Cena fabryczna: 5.80 € netto / szt.

Waga: 0.57 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard