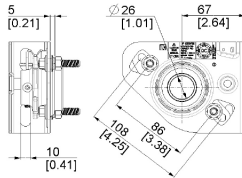
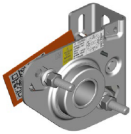


## ZABEZPIECZENIA SPRĘŻYN



### ZABEZPIECZNIE PRZED SKUTKAMI PEKNIĘCIA SPRĘŻYN SBD ONE PRAWO, KOMPATYBILNE Z CZOPAMI M45, M51, M67

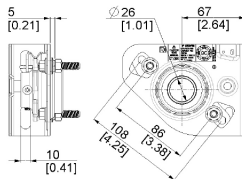
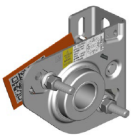
**Nr Art.:** 99022

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:** 0.84 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

**Tag:** [zabezpieczenie do bram](#)



### ZABEZPIECZNIE PRZED SKUTKAMI PEKNIĘCIA SPRĘŻYN SBD ONE LEWO, KOMPATYBILNE Z CZOPAMI M45, M51, M67

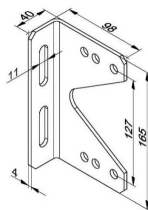
**Nr Art.:** 99021

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:** 0.83 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

**Tag:** [zabezpieczenia do bram](#)



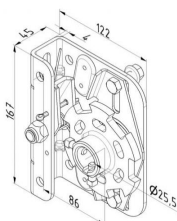
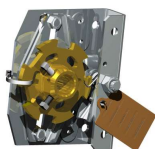
### KONSOLA MOCUJĄCA ZABEZPIECZENIE PEKNIĘCIA SPRĘŻYNY DO 25449 I 25549, ODLEGŁOŚĆ OD ŚCIANY (OFFSET) 111MM, 127MM LUB 152MM. POSIADA WKRĘTY.

**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:** 0.00 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



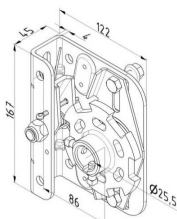
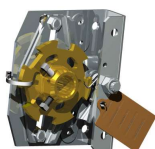
## ZABEZPIECZENIE PEKNIĘCIA SPRĘŻYNY NA WAŁ 25,4 MM, PRZEMYSŁ, TUV

**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:** 0.4 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard



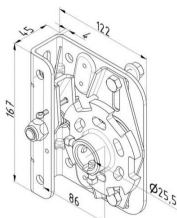
## ZABEZPIECZENIE PEKNIĘCIA SPRĘŻYNY NA WAŁ 25,4 MM, PRZEMYSŁ, TUV

**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:** 0.4 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard



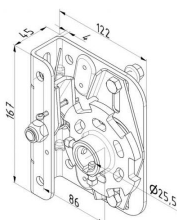
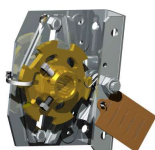
## ZABEZPIECZENIE PEKNIĘCIA SPRĘŻYN PRAWO NA WAŁ 25,4MM, PRZEMYSŁ, 210NM

**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:** 0.00 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard



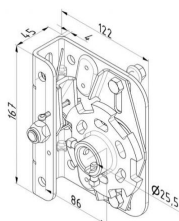
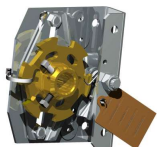
## ZABEZPIECZENIE PEKNIĘCIA SPRĘŻYN LEWE NA WAŁ 25,4MM, PRZEMYSŁ, 210NM

**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:** 0.00 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard



### ZABEZPIECZENIE PEKNIĘCIA SPRĘŻYN LEWE NA WAŁ 25,4MM, PRZEMYSŁ, 210NM

**Nr Art.:** 46602

Zabezpieczenie przed pęknięciem sprężyny LEWE  
Bezpiecznik przemysłowy na wał 25,4mm  
Materiał ocynkowana, odlana zapadka  
Maksymalne skręcenie 210Nm na sprężynę

**Cena fabryczna:** 17.79 € netto / szt.

**Waga:** 0.00 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

### ZABEZPIECZENIE PRZECIW PEKNIĘCIU SPRĘŻYN, NA WAŁ Z ROWKIEM, UNIWERSALNE 50/67MM, MOCOWANIE DO ŚCIANY NADPROZA

**Nr Art.:** R

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego 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:** 0.3 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

**Tag:** [zabezpieczenie do bramy](#)

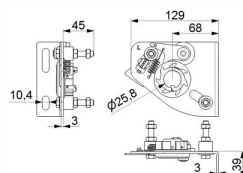
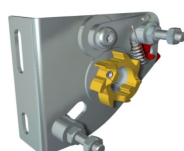
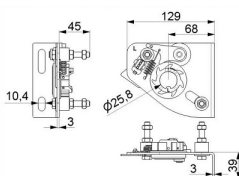
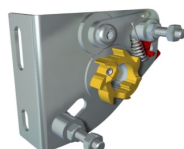
### ZABEZPIECZENIE PRZECIW PEKNIĘCIU SPRĘŻYN, NA WAŁ Z ROWKIEM, UNIWERSALNE 50/67MM, MOCOWANIE DO ŚCIANY NADPROZA

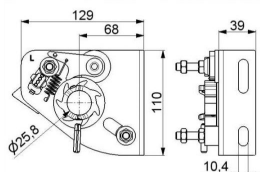
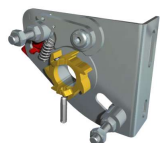
**Nr Art.:** L

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego 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:** 0.3 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard





### ZABEZPIECZNIE PRZECIWIW PEKNIĘCIU SPRĘŻYNY PRAWY, NA WAŁ BEZ ROWKA ( 25015 ), UNIWERSALNE 50-67MM

**Nr Art.:** 9951

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego bez rowka

Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka

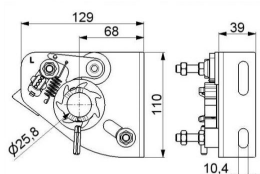
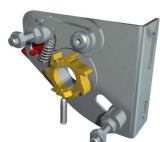
Do sprężyn M-50 i M67

Maks. Moment 46 Nm / sprężyna

Offset 67mm

**Cena fabryczna:** 23.81 € netto / szt.

**Waga:** 0.00 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



### ZABEZPIECZNIE PRZECIWIW PEKNIĘCIU SPRĘŻYNY LEWE, NA WAŁ BEZ ROWKA ( 25015 ), UNIWERSALNE 50-67MM

**Nr Art.:** 9950

Uniwersalny bezpiecznik przeciwko pęknięciu sprężyny do wału drążonego bez rowka

Materiał: Stal ocynkowana, odlana zapadka

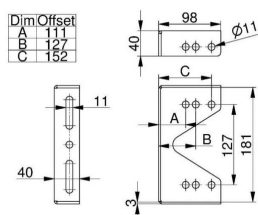
Do sprężyn M-50 i M67

Maks. Moment 46 Nm / sprężyna

Offset 67mm

**Cena fabryczna:** 23.81 € netto / szt.

**Waga:** 0.00 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



### WZMOCNIONA KONSOLA DO ZABEZPIECZANIA PRZED PEKNIĘCIEM SPRĘŻYN 25449/25549, OFFSET 111-152MM

**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:** 0.3 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard