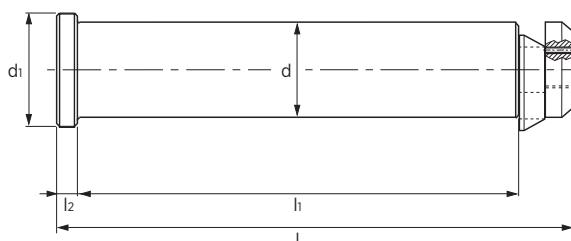
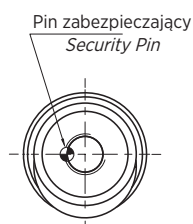


Jak zamówić / How to order

Symbol: C103-04-050-220

Uwaga / Attention

Ze względów bezpieczeństwa, należy wziąć pod uwagę, że zawsze waga tłoczniaka musi być obsługiwana przez 2 sworznie transportowe.
For safety reason, please consider always that the weight of the die has to be supported by 2 lifting pins.



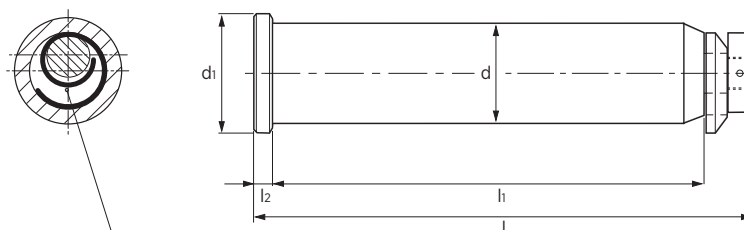
| Symbol | Max obciążenie Max load (kg) | Max waga tłoczniaka Max die weight (kg) | d h11 | d1 | l +1 | l1 | l2 | Materiał Material |
|-----------------|------------------------------------|---|----------|----|---------|-----|----|----------------------|
| C103-04-030-158 | 3200 | 6400 | 30 | 40 | 158 | 129 | 10 | C45E |
| C103-04-040-187 | 5000 | 10000 | 40 | 50 | 187 | 155 | 10 | C45E |
| C103-04-050-220 | 8000 | 16000 | 50 | 60 | 220 | 180 | 11 | C45E |
| C103-04-060-246 | 12500 | 25000 | 60 | 70 | 246 | 205 | 11 | C45E |
| C103-04-080-305 | 18000 | 36000 | 80 | 90 | 305 | 205 | 12 | C45E |

Jak zamówić / How to order

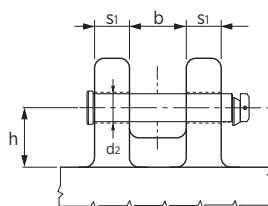
Symbol: C103-04-050-190

Uwaga / Attention

Ze względów bezpieczeństwa, należy wziąć pod uwagę, że zawsze waga tłoczniaka musi być obsługiwana przez 2 sworznie transportowe.
For safety reason, please consider always that the weight of the die has to be supported by 2 lifting pins.



Część dostarczana jest w komplecie ze sprężyną stalową
The part is supplied complete of steel spring



| Symbol | Max obciążenie Max load (kg) | Max waga tłoczniaka Max die weight (kg) | d | d ₁ | l | l ₁ | l ₂ | d ₂ | h | b | s ₁ | Materiał Material |
|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------------|-----|----------------|----------------|----------------|-----|-----|----------------|----------------------|
| C103-04-050-190 | 5500 | 10050 | 50 -0,3 | 63 | 230 | 190 | 10 | 52 | 130 | 70 | 50 | 42CrMo4+QT |
| C103-04-063-280 | 23000 | 45500 | 63 | 76 | 320 | 280 | 10 | 65 | 145 | 100 | 80 | 42CrMo4+QT |
| C103-04-080-320 | 30000 | 60000 | 80 | 89 | 370 | 320 | 15 | 82 | 145 | 100 | 100 | 42CrMo4+QT |

SWORZNIE TRANSPORTOWE

LIFTING PINS

C103-04

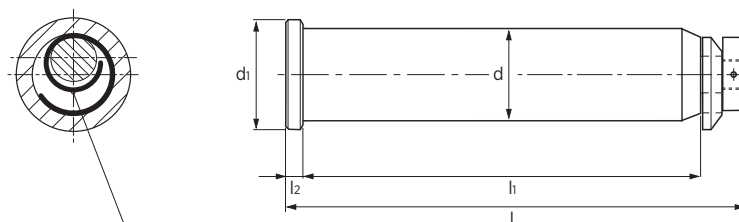


Jak zamówić / How to order

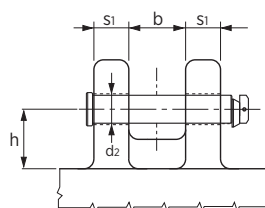
Symbol: C103-04-063-028

Uwaga / Attention

Ze względów bezpieczeństwa, należy wziąć pod uwagę, że zawsze waga tłoczniaka musi być obsługiwana przez 2 sworznie transportowe.
For safety reason, please consider always that the weight of the die has to be supported by 2 lifting pins.



Część dostarczana jest w komplecie ze sprężyną stalową
The part is supplied complete of steel spring



| Symbol | Max obciążenie Max load (kg) | Max waga tłoczniaka Max die weight (kg) | d -0.3 | d ₁ | l | l ₁ | l ₂ | d ₂ | h min | b | s ₁ | Materiał Material |
|-----------------|------------------------------------|---|-----------|----------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------|-----|----------------|----------------------|
| C103-04-050-019 | 10000 | 20000 | 50 | 63 | 230 | 190 | 10 | 52 | 70 | 85 | 50 | 42CrMo4+QT |
| C103-04-063-028 | 20000 | 40000 | 63 | 76 | 320 | 280 | 10 | 65 | 100 | 110 | 80 | 42CrMo4+QT |
| C103-04-080-032 | 40000 | 80000 | 80 | 89 | 375 | 320 | 15 | 82 | 105 | 110 | 100 | 42CrMo4+QT |

Elementy transportowe, mocujące i złączne