

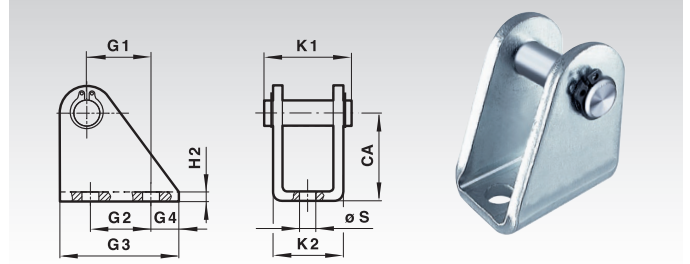
Gabelböcke mit Sicherungsring

Werkstoffe:

Befestigung: Stahl, verzinkt.

Bolzen: Edelstahl.

Gegenstück zum Befestigen am Zylinderende.



Bestellangaben: z.B.: Artikel-Nr. 810 023 10, Gabelbock mit Sicherungsring für Zylinder Ø 10 mm

| Artikel-Nr. | Zyl. Ø mm | Bolzen Ø mm | CA mm | G1 mm | G2 mm | G3 mm | G4 mm | H2 mm | K1 mm | K2 mm | Ø S mm | Gewicht g |
|-------------|--------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|--------------|
| 810 023 10 | 10 | 4 | 24 | 11 | 12,5 | 20 | 4 | 2,5 | 17,5 | 13 | 4,5 | 18 |
| 810 023 12 | 12/16 | 6 | 27 | 13 | 15 | 25 | 5 | 3 | 23 | 18 | 5,5 | 35 |
| 810 023 20 | 20/25 | 8 | 30 | 16 | 20 | 32 | 6 | 4 | 29,5 | 24 | 6,6 | 77 |

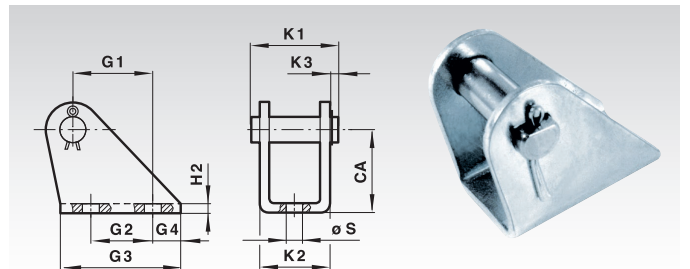
Gabelböcke mit Splint

Werkstoffe:

Befestigung: Stahl, verzinkt.

Bolzen: Edelstahl.

Gegenstück zum Befestigen am Zylinderende.



Bestellangaben: z.B.: Artikel-Nr. 810 022 10, Gabelbock mit Splint für Zylinder Ø 10 mm

| Artikel-Nr. | Zyl. Ø mm | Bolzen Ø mm | CA mm | G1 mm | G2 mm | G3 mm | G4 mm | H2 mm | K1 mm | K2 mm | K3 mm | Ø S mm | Gewicht g |
|-------------|--------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|--------------|
| 810 022 10 | 10 | 4 | 12 | 6,5 | - | 15 | 6 | 1 | 13,5 | 10,5 | 2 | 4,8 | 5 |
| 810 022 12 | 12/16 | 6 | 20 | 18,5 | 15 | 30 | 8 | 1,5 | 20 | 15 | 3 | 5,5 | 20 |
| 810 022 20 | 20/25 | 8 | 25 | 20 | 15 | 35 | 10 | 2 | 25 | 20,5 | 3 | 6,6 | 40 |