

Technisches Datenblatt

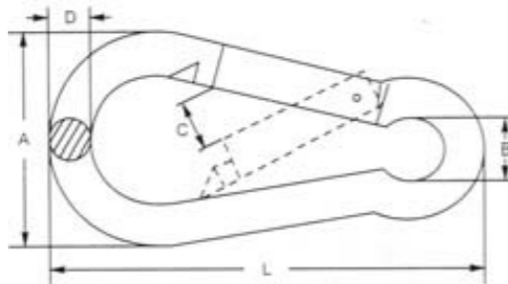
| | |
|--------------|------------------------------|
| Titel | Karabinerhaken // Snap hook. |
|--------------|------------------------------|

1.- Gegenstand und Anwendungsbereich.

Karabinerhaken ohne Schnapper, hergestellt aus verzinktem Stahl.

Karabinerhaken ermöglichen eine direkte Verbindung zwischen verschiedenen Elementen.

2 - Abmessungen.



| GRÖßE | A | B | C | D | L | SWL |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| | Nenn. | Nenn. | Nenn. | Nenn. | Nenn. | kg |
| 4X40 | 20 | 6 | 6 | 4 | 40 | 45 |
| 5X50 | 25 | 6 | 7 | 5 | 50 | 75 |
| 6X60 | 30 | 9 | 7 | 6 | 60 | 120 |
| 7X70 | 35 | 10 | 10 | 7 | 70 | 150 |
| 8X80 | 40 | 11 | 11 | 8 | 80 | 180 |
| 9X90 | 45 | 13 | 11 | 9 | 90 | 230 |
| 10X100 | 50 | 16 | 12 | 10 | 100 | 300 |
| 11X120 | 57 | 18 | 19 | 11 | 120 | 320 |
| 12X140 | 67 | 20 | 20 | 12 | 140 | 365 |
| 13X160 | 74 | 22 | 29 | 13 | 160 | 590 |
| 14X180 | 86 | 22 | 42 | 14 | 180 | 725 |
| 15X200 | 90 | 26 | 42 | 15 | 200 | 820 |

3- Einbau und Empfehlungen

Es wird empfohlen, die Klemmen vor jedem Gebrauch zu überprüfen, um sicherzustellen, dass Körper, Schnapper und Niete nicht beschädigt sind. Zudem sollten die Klemmen auf fehlendes, verbogenes oder gerissenes Material und auf Rostfreiheit überprüft werden.