



STUS 50

Sprosse

Die Sprossen STUS 50 können auch noch nachträglich an der Steigetrasse befestigt werden. Mittels Winkelaschen BL 6 lassen sie sich von innen an den Seitenholmen verschrauben. Sie eignen sich für die Steigetrasse STU 50-3E und haben eine der Steigetrasse entsprechende Breite von 200 bis 1200 mm. Sie bestehen aus Edelstahl. Bei der Steigetrassevariante mit Nageldübel SNA ist der zusätzliche Einbau mit Sprossen STUS nicht möglich.

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

| Artikel | H | B | L | G |
|--|-------|--------|-------|----------|
| STUS 50-02E | 22 mm | 200 mm | 40 mm | 0,383 kg |
| inklusive: 2 × BL 6E, 2 × SEM 8E, 2 × SES 8X16E, 2 × US 8X17E | | | | |
| STUS 50-03E | 22 mm | 300 mm | 40 mm | 0,489 kg |
| inklusive: 2 × BL 6E, 2 × SEM 8E, 2 × SES 8X16E, 2 × US 8X17E | | | | |
| STUS 50-04E | 22 mm | 400 mm | 40 mm | 0,606 kg |
| inklusive: 2 × BL 6E, 2 × SEM 8E, 2 × SES 8X16E, 2 × US 8X17E | | | | |
| STUS 50-05E | 22 mm | 500 mm | 40 mm | 0,724 kg |
| inklusive: 2 × US 8X17E, 2 × BL 6E, 2 × SEM 8E, 2 × SES 8X16E | | | | |
| STUS 50-06E | 22 mm | 600 mm | 40 mm | 0,841 kg |
| inklusive: 2 × BL 6E, 2 × SEM 8E, 2 × SES 8X16E, 2 × US 8X17E | | | | |
| STUS 50-07E | 22 mm | 700 mm | 40 mm | 0,958 kg |
| inklusive: 2 × BL 6E, 2 × SEM 8E, 2 × SES 8X16E, 2 × US 8X17E | | | | |
| STUS 50-08E | 22 mm | 800 mm | 40 mm | 1,076 kg |
| inklusive: 2 × BL 6E, 2 × SEM 8E, 2 × SES 8X16E, 2 × US 8X17E | | | | |

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

| Artikel | H | B | L | G |
|--|-------|---------|-------|----------|
| STUS 50-09E | 22 mm | 900 mm | 40 mm | 1,193 kg |
| inklusive: 2 x US 8X17E, 2 x BL 6E, 2 x SEM 8E, 2 x SES 8X16E | | | | |
| STUS 50-10E | 22 mm | 1000 mm | 40 mm | 1,310 kg |
| inklusive: 2 x BL 6E, 2 x SEM 8E, 2 x SES 8X16E, 2 x US 8X17E | | | | |
| STUS 50-11E | 22 mm | 1100 mm | 40 mm | 1,428 kg |
| inklusive: 2 x BL 6E, 2 x SEM 8E, 2 x SES 8X16E, 2 x US 8X17E | | | | |
| STUS 50-12E | 22 mm | 1200 mm | 40 mm | 1,545 kg |
| inklusive: 2 x BL 6E, 2 x SEM 8E, 2 x SES 8X16E, 2 x US 8X17E | | | | |

H: Höhe
B: Breite
L: Länge
G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

