



Vertikalus TERRIER griebtuvas TS/TSE/STS

Produkto informacija

Griebtuvas vertikaliam plieno lakštų ir konstrukcijų kėlimui bei transportavimui. TS kėlimo griebtuvai yra su saugos mechanizmu, kuris neleidžia griebtuvui praslysti krovinio kėlimo arba nuleidimo metu. Griebtuvas fiksuojamas uždarytoje ir atviroje pozicijoje. TSE / STS tipai yra tiekiami su padidintu žiočiu atvėrimu.

Savybės:

- Lengva konstrukcija paprastam valdymui.
- Tvirtas suvirintas korpusas.
- Su saugos mechanizmu, neleidžiančiu griebtuvui praslysti krovinio pakėlimo ir nuleidimo metu.
- Griebtuvas fiksuojamas uždaroje ir atviroje padėtyje.
- Lengvai prižiūrimas, paprastai keičiamos dalys. Atsarginės dalys tiekiamos pagal poreikį.
- Signalinis pakėlimo kilpos ir fiksavimo svirties dažymas saugumui užtikrinti.

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, RDA, serijos Nr., užgriebiamo krovinio storis, CE.

Padengimas: Dažytas.

Standartas: EN 13155

Pastaba: Minimalus krovinio svoris 10% nuo RDA.

| Produkto kodas | Tipas | RDA t | Užgriebimo plotis mm mm | S mm | T mm | U mm | V mm | W mm | X (mm) | Y (mm) | Svoris kg | Pristatymo laikas d.d. |
|-----------------|---------|----------|-------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------------|---------------------------|
| 502100080130580 | 0.75 TS | 0,75 | 0-13 | 47 | 30 | 202 | 100 | 37 | 37 | 10 | 1,7 | 7 |
| 502100100250580 | 1 TSE | 1 | 0-25 | 56 | 45 | 263 | 141 | 37 | 47 | 15 | 3,5 | 7 |
| 502100200350580 | 2 TSE* | 2 | 0-35 | 78 | 64 | 336 | 183 | 56 | 56 | 16 | 7 | 7 |
| 502100300350580 | 3 TSE* | 3 | 0-35 | 78 | 64 | 336 | 183 | 56 | 56 | 16 | 7 | 7 |
| 502100450250580 | 4.5 TS | 4,5 | 0-25 | 85 | 70 | 423 | 203 | 60 | 77 | 20 | 15 | 7 |
| 502100450450580 | 4.5 TSE | 4,5 | 0-45 | 85 | 70 | 425 | 228 | 60 | 78 | 20 | 16 | 7 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-------|---|
| 502100600320580 | 6 TS | 6 | 0-32 | 114 | 75 | 490 | 225 | 78 | 78 | 20 | 19 | 7 |
| 502100600500580 | 6 TSE | 6 | 0-50 | 114 | 75 | 490 | 259 | 82 | 78 | 20 | 21 | 7 |
| 502100600900580 | 6 STS | 6 | 40-90 | 114 | 75 | 486 | 275 | 70 | 78 | 20 | 21 | 7 |
| 502100750400580 | 7.5 TS | 7,5 | 0-40 | 111 | 75 | 530 | 246 | 76 | 82 | 20 | 24 | 2 |
| 502100750550580 | 7.5 TSE | 7,5 | 0-55 | 111 | 75 | 522 | 267 | 70 | 86 | 20 | 26 | 7 |
| 502100751000580 | 7.5 STS | 7,5 | 50-100 | 111 | 75 | 524 | 312 | 70 | 86 | 20 | 26,5 | 7 |
| 502100900550580 | 9 TS | 9 | 0-55 | 111 | 75 | 522 | 267 | 70 | 86 | 20 | 27 | 7 |
| 502100901000580 | 9 STS | 9 | 50-100 | 111 | 75 | 522 | 312 | 70 | 86 | 20 | 27,5 | 7 |
| 502101200520580 | 12 TS | 12 | 0-52 | 148 | 85 | 617 | 295 | 100 | 94 | 44 | 37 | 7 |
| 502101201000580 | 12 STS | 12 | 50-100 | 152 | 85 | 615 | 344 | 100 | 94 | 44 | 41 | 7 |
| 502101500760580 | 15 TS | 15 | 0-76 | 209 | 86 | 810 | 373 | 136 | 106 | 49 | 70 | 7 |
| 502101501500580 | 15 STS | 15 | 80-150 | 224 | 86 | 800 | 450 | 136 | 106 | 49 | 76 | 7 |
| 502101700760580 | 17 TS | 17 | 0-76 | 209 | 86 | 810 | 373 | 136 | 106 | 49 | 71 | 7 |
| 502102000800580 | 20 TS | 20 | 0-80 | 250 | 100 | 933 | 563 | 153 | 140 | 66 | 149 | 7 |
| 502102001500580 | 20 STS | 20 | 80-150 | 249 | 100 | 924 | 640 | 153 | 140 | 66 | 160 | 7 |
| 502102500850580 | 25 TS | 25 | 5-85 | 250 | 100 | 925 | 563 | 148 | 140 | 66 | 149 | 7 |
| 502102501500580 | 25 STS | 25 | 80-150 | 249 | 100 | 924 | 640 | 153 | 140 | 66 | 160 | 7 |
| 502103000900580 | 30 TS | 30 | 10-90 | 250 | 100 | 918 | 568 | 153 | 142 | 66 | 155,5 | 7 |
| 502103001500580 | 30 STS | 30 | 80-150 | 249 | 100 | 906 | 645 | 156 | 142 | 66 | 165,5 | 7 |

Techninis eskizas

