

SRS AS 30-100

Sešstūra bultskrūve viencaurules skavai

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|---------------------|---|
| Modelis | viencaurules skavām |
| Sērija | Smags |
| Standarts | DIN 931 (ISO 4014) vai DIN 933 (ISO 4017) |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums |



Izstrādājums

| Apzīmējums | Skavas izmērs | G | L (mm) | SW (mm) |
|------------|---------------|------|-----------|------------|
| SRS AS 30 | 1 | M 10 | 40 | 17 |
| SRS AS 40 | 2 | M 10 | 60 | 17 |
| SRS AS 50 | 3 | M 10 | 70 | 17 |
| SRS AS 60 | 4 | M 12 | 100 | 19 |
| SRS AS 70 | 5 | M 16 | 130 | 24 |
| SRS AS 80 | 6 | M 20 | 190 | 30 |
| SRS AS 90 | 7 | M 24 | 220 | 36 |
| SRS AS 100 | 8 | M 30 | 300 | 46 |

Izstrādājumu varianti

SRS AS 30-100 V4 Sešstūra bultskrūve viencaurules skavai, Nerūsējošais tērauds 1.4571

ir papildelements šādiem izstrādājumiem

| | |
|-----|---------------------------------|
| C D | Dubultās grupas C komplektācija |
| C | Grupās C komplektācija |