

AFS SCHRAUBE

Vijak z notranjo šestkotno glavo

HANSA FLEX

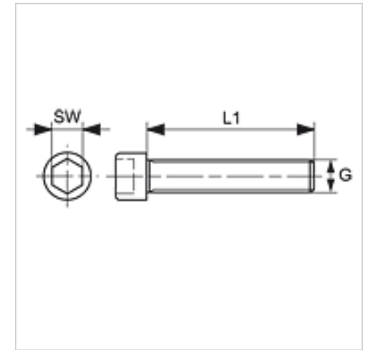
Lastnosti

Način izdelave vijak z notranjo šestkotno glavo

Standard DIN 912 (ISO 4762)

Material: jeklo 10.9

Zaščita površine črno naoljeno



Artikel

| Opis | G1 | L1 (mm) | SW (mm) |
|----------------|-------------|------------|------------|
| AFS SCHRAUBE 1 | M 8 x 1,25 | 25 | 6 |
| AFS SCHRAUBE 2 | M 8 x 1,25 | 30 | 6 |
| AFS SCHRAUBE 3 | M 10 x 1,5 | 35 | 8 |
| AFS SCHRAUBE 4 | M 10 x 1,5 | 40 | 8 |
| AFS SCHRAUBE 5 | M 12 x 1,75 | 45 | 10 |
| AFS SCHRAUBE 6 | M 14 x 2 | 45 | 12 |
| AFS SCHRAUBE 7 | M 16 x 2 | 50 | 14 |
| AFS SCHRAUBE 8 | M 20 x 2,5 | 65 | 17 |

SW = ključna širina

je pribor za naslednje izdelke

FH (3000 PSI) Polovica objemke SAE

FH (6000 PSI) Polovica objemke SAE

VF (3000 PSI) Polna prirobnica SAE

VF (6000 PSI) Polna prirobnica SAE