

# K 420-31 - K 420-88

Inschroefsok

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

|                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| Aansluiting 1        | Metrische buitendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 1    | 24° binnenconus                   |
| Aansluiting 2        | Metrische buitendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 2    | Stootuitvoering                   |
| Constructie          | Inschroefsok                      |
| Uitvoering           | recht                             |
| Materiaal            | Staal                             |
| Oppervlakbescherming | Galvanisch gecoat                 |



## Artikel

| Aanduiding | Ø d2<br>(mm) | G1         | G2         | i1<br>(mm) | i2<br>(mm) | L1<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| K 420-76   | 6            | M 12 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 10         | 12         | 28         | 22         |
| K 420-77   | 6            | M 12 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 10         | 12         | 28         | 27         |
| K 420-78   | 8            | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 10         | 12         | 28         | 22         |
| K 420-79   | 8            | M 14 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 10         | 12         | 28         | 27         |
| K 420-80   | 10           | M 16 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 11         | 12         | 29         | 27         |
| K 420-81   | 12           | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 11         | 12         | 29         | 27         |
| K 420-88   | 10           | M 16 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 11         | 12         | 29         | 22         |

SW = sleutelmaat

## Productvarianten

|                       |   |
|-----------------------|---|
| K 42-02 - K 42-106    | Inschroefverbinding, Met wartelmoer en snijring                                   |
| K 41-14 - K 41-40     | Verloop-schroefverbinding, Met wartelmoer, snijring, drukring en afdichtingsring. |
| K 46-12-1 / K 46-12-2 | Inschroefsok met controleaansluiting, Staal                                       |