

HK LBS TOOL RK

Ferramenta para válvula de retorno de montagem

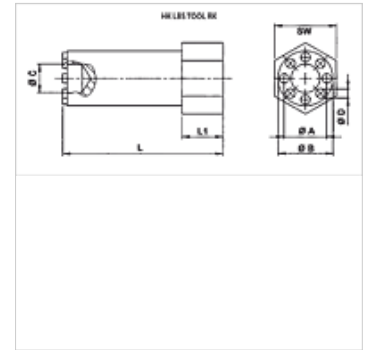
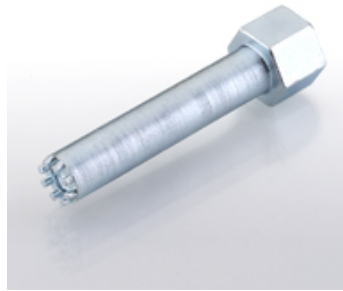
HANSA FLEX

Características

Proteção de superfície galvanizado

Utilização Para válvulas do tipo HK RK

Material Aço



Nota

Em caso de utilização em instalações com impactos ou vibrações mais intensos, durante o parafusamento as válvulas devem ser fixas com Loctite.

Descrição

Com esta ferramenta as válvulas de proteção contra ruptura da tubulação podem ser parafusadas nas respectivas carcaças.

Artigo

| Descrição | L (mm) | L1 (mm) | Ø A (mm) | Ø B (mm) | Ø C (mm) | Ø D (mm) | SW (mm) | Peso (kg) |
|----------------------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------|
| HK LBS TOOL RK 0 1/8 | 70,0 | 13 | 6,9 | 8,4 | 4,0 | 1,4 | 17 | 0,04 |
| HK LBS TOOL RK 1 1/4 | 70,0 | 13 | 8,9 | 11,3 | 6,8 | 1,8 | 17 | 0,06 |
| HK LBS TOOL RK 2 3/8 | 70,0 | 13 | 11,1 | 14,8 | 6,8 | 2,8 | 17 | 0,08 |
| HK LBS TOOL RK 3 1/2 | 70,0 | 18 | 14,3 | 18,5 | 8,7 | 3,2 | 27 | 0,17 |
| HK LBS TOOL RK 4 3/4 | 70,0 | 18 | 18,6 | 24,0 | 12,5 | 4,1 | 27 | 0,24 |

é acessório para os seguintes produtos

HK RK Válvula de retenção RK