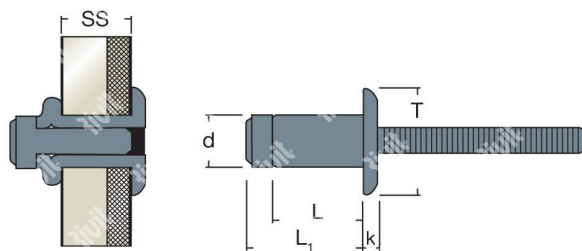


ITEM TECHNICAL CARD



| | |
|-------------------------------|-------------|
| diametro del foro (mm) | 6,6/6,8 |
| d - diametro rivetto | 6,4 |
| T - larghezza testa (mm) | 13,0 |
| L - lunghezza rivetto (mm) | 18,5 |
| L1 (mm) | 22,5 |
| k - spessore testa (mm) | 3,0 |
| carico rottura al taglio (N) | 11200 |
| carico rottura a trazione (N) | 7000 |
| spessore serrabile (mm) | 10,8 ÷ 12,8 |
| materiale corpo | acciaio |
| materiale chiodo | acciaio |
| tipo testa | tonda |

| | | | | | |
|--|-------|--|---|---|--|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: LOCKRIV-Rivetto Acciaio/Acciaio TT ss10,8-12,8 6,4x18,5 | | | | CATEGORIA \ CATEGORY: 1594500.00250 | |
| MATERIAL \ MATERIAL: | | TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT: | | NOTE \ NOTES: | |
| ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT | DATA: | TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT: | Rugosità superficiale generale: General surface roughness: | | |
| CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT | DATA: | PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]: | NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW | | |
| APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT | DATA: | DUREZZA \ HARDNESS: | FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1 | FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4 | METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION: |
| | | PESO \ WEIGHT: | Scale \ SCALE: | CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07 | |



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT