
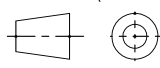



ITEM TECHNICAL CARD

| | |
|----------------------------------|-------------|
| diametro foro (mm) | 8,2 - 8,4 |
| diametro bullone (mm) | 8,0 |
| T - larghezza testa (mm) | 16,7 |
| L1 - lunghezza bullone (mm) | 67,5 |
| L2 (mm) | 34,1 - 35,7 |
| K - spessore testa (mm) | 5,2 |
| carico rottura al taglio (N) | 13000 |
| tipo | RLAT10-14 |
| carico di rottura a trazione (N) | 12500 |
| spessore serrabile (mm) | 19,1 ÷ 25,4 |

| | | | | | |
|--|-------|--|---|---|--|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Bullone a strappo ALL TT ss 19,1-25,4 RLAT 10-14 d8 | | CATEGORIA \ CATEGORY: | | 2858900 | |
| 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) |
| | | PESO \ WEIGHT: | Scale \ SCALE: | CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07 | REVISIONE: REVISION:  |
| | | | |  | |