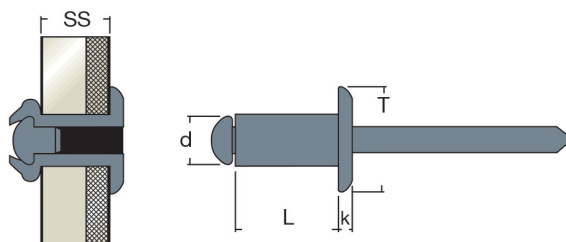
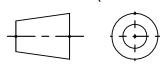


ITEM TECHNICAL CARD



|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| diametro del foro (mm)        | 4,1        |
| d - diametro rivetto          | 4,0        |
| T - larghezza testa (mm)      | 8,0        |
| L - lunghezza rivetto (mm)    | 14,0       |
| k - spessore testa (mm)       | 1,0        |
| carico rottura al taglio (N)  | 1800       |
| carico rottura a trazione (N) | 2500       |
| spessore serrabile (mm)       | 8,0 ÷ 10,0 |
| materiale corpo               | acciaio    |
| materiale chiodo              | acciaio    |
| tipo testa                    | tonda      |

|  |       |  |   |   |   |
|--|-------|--|---|---|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>FFT-Rivetto Acciaio/Acciaio TT 4,0x14,0</b> |       |  |   | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>0031300.06000</b> |   |
| MATERIAL \ MATERIAL:   |       | TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:  |   | NOTE \ NOTES:                                 |   |
| ESEGUITO DA \ DRAWN BY:<br><b>RIVIT</b>                                      | DATA: | TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:   | Rugosità superficiale generale:<br>General surface roughness: |   |   |
| CONTROLLATO DA \ CHECKED BY:<br><b>RIVIT</b>                                 | DATA: | PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]:<br>HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]: | <b>NON SCALARE IL DISEGNO<br/>DO NOT RESIZE THE DRAW</b>      |   |   |
| APPROVATO DA \ APPROVED BY:<br><b>RIVIT</b>                                  | DATA: | DUREZZA \ HARDNESS:  | FOGLIO \ SHEET:<br><b>1 OF 1</b>                              | FORMATO FOGLIO:<br>SHEET FORMAT:<br><b>A4</b> | METODO 1 (ISO 128)<br>METHOD 1 (ISO 128)<br>REVISIONE:<br>REVISION:                   |
|  |       | PESO \ WEIGHT:   | Scale \ SCALE:  | CARTIGLIO \ FORMAT<br><b>Mod.P023_07</b>      |  |



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT