

ITEM TECHNICAL CARD



|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| diamètre du trou (mm)          | 4,1         |
| d - diamètre du rivet          | 4,0         |
| T - largeur de la tête (mm)    | 8,0         |
| L - longueur de rivet (mm)     | 20,0        |
| k - épaisseur de la tête (mm)  | 1,0         |
| résistance au cisaillement (N) | 1800        |
| résistance à la traction (N)   | 2500        |
| épaisseur de serrage (mm)      | 14,0 ÷ 16,0 |
| matériau du corps              | acier       |
| matériau du mandrin            | acier       |
| type de tête                   | ronde       |

|  |       |  |   |   |   |
|--|-------|--|---|---|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>FFT-Acier/Acier rivet TP 4,0x20,0</b> |       |  |   | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>0031600.04000</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