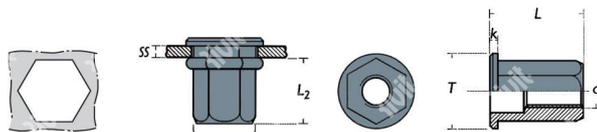


## ITEM TECHNICAL CARD



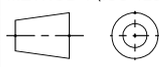
|  |           |
|--|-----------|
| T - larghezza testa (mm)                 | 13,0      |
| L2 - lunghezza fusto applicato (mm)      | 8,5 ÷ 9,5 |
| L - lunghezza inserto (mm)               | 19,5      |
| k - spessore testa (mm)                  | 1,3       |
| spessore serrabile (mm)                  | 3,0 ÷ 5,5 |
| carico di prova assiale del filetto (N)  | 16500     |
| coppia max di serraggio (Nm)             | 15.0      |
| d - passo dell'inserto                   | M6        |
| diametro di foratura                     | 9,0       |
| coppia serraggio per forza torsione (Nm) | 4.5       |
| resistenza al taglio (N)                 | 3000      |
| materiale corpo                          | acciaio   |

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:

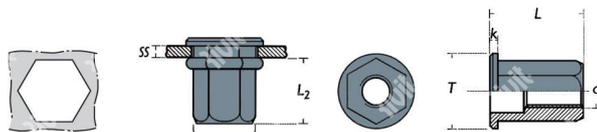
**FTE-Rivsert Fe esag.8,97mm f.9,0 ss3,0-5,5 M6/055**

CATEGORIA \ CATEGORY:

**1774100.00250**

|  |       |  |  |   |   |   |
|--|-------|--|--|---|---|---|
| MATERIAL \ MATERIAL:                         |       | TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:  |  | NOTE \ NOTES:                                 |   | <br><br><b>FASTENERS &amp; TOOLS</b><br><br><b>RIVIT.IT</b> |
| 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</b><br><b>DO NOT RESIZE THE DRAW</b> |   |   |   |
| APPROVATO DA \ APPROVED BY:<br><b>RIVIT</b>  | DATA: | DUREZZA \ HARDNESS:  | FOGLIO \ SHEET:<br><b>1 OF 2</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>      |  |   |

ITEM TECHNICAL CARD



|            |                  |
|------------|------------------|
| tipo testa | tonda            |
| tipo fusto | esagonale aperto |

|  |       |  |   |   |   |
|--|-------|--|---|---|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>FTE-Rivsert Fe esag.8,97mm f.9,0 ss3,0-5,5 M6/055</b> |       |  |   | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>1774100.00250</b> |   |
| MATERIALE \ 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>2 OF 2</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