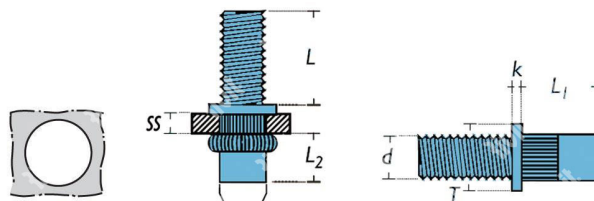


ITEM TECHNICAL CARD



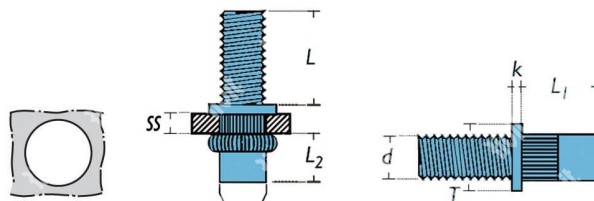
|   |                 |
|---|-----------------|
| tipo                                    | BITCZA21803508  |
| T - larghezza testa (mm)                | 14,5            |
| L1 - lunghezza fusto (mm)               | 18,5            |
| L2 - lunghezza fusto applicato (mm)     | 11,0 - 13,0     |
| k - spessore testa (mm)                 | 1,5             |
| spessore serrabile (mm)                 | 1,0 ÷ 3,5       |
| carico di prova assiale del filetto (N) | 28000           |
| coppia max di serraggio (Nm)            | 35,0            |
| d - passo dell'inserto                  | M8              |
| diametro di foratura                    | 11,0            |
| L ref.                                  | 20,0            |
| materiale corpo                         | acciaio inox A2 |

|  |       |   |  |                    |                      |
|--|-------|---|--|--------------------|----------------------|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:                                     |       | CATEGORIA \ CATEGORY:                       |  | 5060600.02000      |                      |
| RIVBOLT-BITCZA2 Ins.Maschio Tondo Inox ss1,0-3,5 Zigr. M8x18,5 |       |   |  |                    |                      |
| MATERIAL \ MATERIAL:   |       | TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:       |  | NOTE \ NOTES:      |                      |
| ESEGUITO DA \ DRAWN BY:  | DATA: | TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:      | Rugosità superficiale generale:                                |                    |                      |
| RIVIT  |       |   | General surface roughness:                                     |                    |                      |
| CONTROLLATO DA \ CHECKED BY:                                   | DATA: | PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: | <b>NON SCALARE IL DISEGNO</b><br><b>DO NOT RESIZE THE DRAW</b> |                    |                      |
| RIVIT  |       | HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:           |  |                    |                      |
| APPROVATO DA \ APPROVED BY:                                    | DATA: | DUREZZA \ HARDNESS:                         | FOGLIO \ SHEET:  | FORMATO FOGLIO:    | METODO 1 (ISO 128)   |
| RIVIT  |       |   | 1 OF 2   | SHEET FORMAT: A4   | METHOD 1 (ISO 128)   |
|  |       | PESO \ WEIGHT:                              | Scale \ SCALE:   | CARTIGLIO \ FORMAT | REVISIONE: REVISION: |
|  |       |   |  | Mod.P023_07        |                      |



FASTENERS & TOOLS  
RIVIT.IT

ITEM TECHNICAL CARD



tipo testa

tonda

tipo fusto

cilindrico zigrinato

|   |       |  |   |  |   |
|---|-------|--|---|--|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>RIVBOLT-BITCZA2 Ins.Maschio Tondo Inox ss1,0-3,5 Zigr. M8x18,5</b> |       |  |   | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>5060600.02000</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