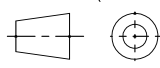


ITEM TECHNICAL CARD

| | |
|---------------|---------------------------|
| a (mm) | 2,5 |
| s (mm) | 3,95 |
| longueur (mm) | 16 |
| empreinte TX | 20 |
| Matière | acier galvanisé blanc 8.8 |
| Diamètre | M6 |
| D (mm) | 10,0 |
| t (mm) | 2,1 |
| K max (mm) | 1,5 |
| pas | 1,0 |

| | | | |
|--|-------|--|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vis d'assemblage tête ultra basse Torx T20 8.8 - acier zingué blanc | | CATEGORIA \ CATEGORY: 51983ZB | |
| 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: | METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) |
| | | FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1 | REVISIONE: REVISION: |
| | | PESO \ WEIGHT: | CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07 |
| | | Scale \ SCALE: |  |



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT