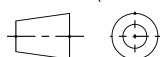


ITEM TECHNICAL CARD

| | |
|---------------|---------------------------|
| longueur (mm) | 20,0 |
| C max (mm) | 6,1 |
| Matière | acier galvanisé blanc C15 |
| Diamètre | M6 |
| pas | 1,0 |
| UNI | 8111 |
| DIN | 7500D |
| ISO | 15480 |
| k (mm) | 5,2 |
| d1 (mm) | 13,2 |
| S max (mm) | 10,0 |

| | | | | | |
|---|-------|--|---|---|--|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Trilobata TEFr UNI 8111/DIN 7500D ZB M6x20 | | | | CATEGORIA \ CATEGORY: 54814ZB | |
| 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: | FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1 | FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4 | METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) |
| | | PESO \ WEIGHT: | Scale \ SCALE: | CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07 | REVISIONE: REVISION:  |



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT