

ITEM TECHNICAL CARD



|                   |           |
|-------------------|-----------|
| hauteur (mm)      | 120       |
| modèle            | MLA450    |
| poids (kg)        | 0,4       |
| épaisseur (mm)    | 18,0      |
| coin              | 30 - 270° |
| largeur (mm)      | 120       |
| force de tir (kg) | 12,0      |

|  |       |  |   |
|--|-------|--|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>STRONGHAND Dual Edge Magnet 30°-270° 120x120mm MLA450</b> |       | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>5313000</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: <b>1 OF 1</b><br>FORMATO FOGGIO: <b>A4</b><br>SHEET FORMAT: <b>A4</b> |
|  |       | PESO \ WEIGHT:   | CARTIGLIO \ FORMAT<br><b>Mod.P023_07</b>  |
|  |       |  | METODO 1 (ISO 128)<br>METHOD 1 (ISO 128)<br>REVISIONE:<br>REVISION:                   |



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT