



| | | | |
|---|---|------------------------|--|
| COTE SENZA UNIFORMITÀ CON PRESSIONE STABILIZZAZIONE | | CORRISCODE | |
| SPECIFICHE DELLE OPERAZIONI | | COD. PIANO | |
| RETTIFICA TORNTURA FREATTURA BARETTATURA GREZZO | RETTIFICA TORNTURA FREATTURA BARETTATURA GREZZO | COD. GREZZO | |
| SISTEMATO PER DIMENSIONI NOMINALI LINEARI | | TRATTAMENTO/TREATMENT | |
| GRUPPO DIMENSIONI (mm) | Tolleranza (mm) | MATERIALE/MATERIAL | |
| Ø 11.50 | ±0.01 | FERRINO | |
| Ø 2.15 | ±0.01 | Ø 11.50 | |
| Ø 28 | ±0.01 | Ø 140 | |
| Ø 140 | ±0.01 | Ø 140 | |
| DIMENSIONI PER DIMENSIONI NOMINALI ANGOLARI | | DESCRIZIONE/DRG. TITLE | |
| GRUPPO DIMENSIONI (mm) | Tolleranza (mm) | L 85_T | |
| Ø 11.50 | ±0.01 | Ø 11.50 | |
| Ø 2.15 | ±0.01 | Ø 2.15 | |
| Ø 28 | ±0.01 | Ø 28 | |
| Ø 140 | ±0.01 | Ø 140 | |
| UNIFORMITÀ CON PRESSIONE MEDIO | | DIS. DRAWN BY | |
| SISTEMATO PER DIMENSIONI NOMINALI LINEARI | | S.TOMI | |
| GRUPPO DIMENSIONI (mm) | Tolleranza (mm) | CONTROL/CHECKED | |
| Ø 11.50 | ±0.01 | Ø 11.50 | |
| Ø 2.15 | ±0.01 | Ø 2.15 | |
| Ø 28 | ±0.01 | Ø 28 | |
| Ø 140 | ±0.01 | Ø 140 | |
| SCALASCALE | | FORMA | |
| 1:3 | | TECN. A3 | |
| DATA/DATE | | DISEGNO/DRAWING | |
| | | | |
| I TERMINI DI LEGGE E' VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO LA PROPRIETA' SI SERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IL PRESENTE DISEGNO SENZA DA ALCUN PREAVVISO | | | |

