



|  |             |                               |                       |                  |
|--|-------------|-------------------------------|-----------------------|------------------|
| <br><b>metalrota</b> s.r.l. | Materiale   |                               |                       | R.               |
|  | Peso grezzo | Quantità                      | Scala                 | HB.              |
| Trattamenti termici  |             |                               | Prof.CMT.             | HRC.             |
| Completivo   |             |                               | N° di dis.complettivo |                  |
| Denominazione<br><b>MOTORE BRUSHLESS 5KW</b>   |             |                               |                       |                  |
| Derivato da:   |             | N° disegno<br><b>BL2014</b>   |                       | Rev.<br><b>1</b> |
| Data<br><b>12/12/2014</b>  |             | Disegnatore<br><b>Bosi M.</b> |                       | Visto            |

Superfici e misure della risposta in micron

- ~ Superficie grezza
- ▽ 3.2 + 12.5 μ
- ▽ 0.8 + 3.2 μ
- ▽ 0.2 + 0.8 μ
- ≡ 0.2 μ

Tutti i generali per superfici lavorate senza indicazioni

- Alberi h13
- Fori H13
- Angoli ±30'

Gli spigoli non quotati vanno raccordati con smussi o raggi di 0.5