



 <b>metalrota</b> s.r.l.	Materiale		R.
	Peso grezzo	Quantità	Scala HB.
Trattamenti termici		Prof.CMT.	HRC.
Completivo		N° di dis.complettivo	
Denominazione <b>MOTORE D.191 ASINCRONO B14-BN100</b>			
Derivato da:		N° disegno <b>AC137</b>	Indice di rev.
Data 23/07/2010		Disegnatore Bosi M.	Visto

Superfici e misure della rugosità in micron

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

Tol. 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