



**Differenziale con albero di entrata d.16 anello in Viton**

 <b>metalrota</b> s.r.l.	Materiale		R.
	Peso grezzo	Quantità	Scala
Trattamenti termici		Prof.CMT.	HRC.
Completivo		N° di dis.completivo	
Denominazione <b>Assale S21-ME 1:32-4 sat. mozzo BMW carr.620</b>			
motore 151 ASINCRONO + freno e/m 20Nm			
Derivato da:		N° disegno	Indice di rev.
		<b>S21.126.AC141</b>	<b>1</b>
Data		Disegnatore	Visto
30/08/2012		F. Gatti	

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

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