
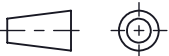


DESCRIPTION: Douille support de frein mk4

Traitement: Brut		FORMAT: A4	Ral:	N° Of:	Qté: 4		
Matière: Acier non allié	Poids: 0.1 Kg	Surface Totale: 0.0M²	Repère:	Tolérances générales : _____ Sauf spécifications: _____			
 <p>Poingt Engineering 89, Rte de La Roche 85800 St-Gilles-Croix-de-vie</p>			Ech: 2:1	Brut Pièces forgées suivant NF E 82-002 et NF E 82-003 Pièces moulées suivant NF E 32-011 et NF A 32-012	Parallélisme et Perpendicularité 0.5%		
			Des: ChP	Usiné Trous percés : JS13 Trous poinçonnés : JS15 Sur chacune des côtes : +0.5mm Sur leur totalité : +1mm		Angles ` 1/2-	
			Date:18/03/2021	Tôlerie : Tolérances générales ` 1mm			
			Ind:	N°: Douille support de frein mk4		Folio: 1/1	