

**Société Safran émettrice : SAFRAN POWER UNITS**  
*Issuing Safran company*

**prononce la qualification sur les référentiels indiqués suivant GRP-0087 – GRM-0123.**  
*grants the qualification on the specifications indicated as per GRP-0087 – GRM-0123.*

### SPARK USINAGE

57 rue du Brusco  
 64230 SAUVAGNON

**Pour les procédés spéciaux suivant, les domaines sont précisés page suivante**

*For the following special processes refer to next page for scope definition*

Safran Process N°	Procédés Processes	Référentiel Technique Technical Specification	Statut Status	Restrictions techniques Technical limitation	Fin de Validité Expiration Date
14.3.3	Electroérosion / Electro Discharge Machining	PAQ58C203	QUALIFIE	-	SANS LIMITE

N° de rapport Report No.	Observations Remarks
-----------------------------	-------------------------

DQ 3200 du 30/03/2016 CRQPS 300558902 Ind D NADCAP accréditation n° 11241167109	Qualification prononcée en accord avec la qualification prononcée par le pilote.
---	--

La validité des qualifications des fournisseurs est confirmée et actualisée par la publication de la liste des procédés spéciaux qualifiés sur le site (AIRCOLLAB : [www.boostaerospace.com/aircollab/](http://www.boostaerospace.com/aircollab/) L'activation des accès fournisseurs à ce site se fait par demande à l'adresse suivante : [saf.admin-gps@safran.fr](mailto:saf.admin-gps@safran.fr) / The supplier qualification validity is confirmed and updated by the publication of qualified special process list on website (AIRCOLLAB: [www.boostaerospace.com/aircollab/](http://www.boostaerospace.com/aircollab/)). The activations of suppliers access to the website will be done upon request to this following email address: [saf.admin-gps@safran.fr](mailto:saf.admin-gps@safran.fr)

**Auditeur/Responsable de la Qualification**  
*Auditor/Qualification Leader*

Date :	Name :	Signature :
--------	--------	-------------

19/01/2017	Francis PELLEFIGUE	
------------	--------------------	---

**Domaine de Qualification des Procédés Spéciaux**  
*Special Processes Qualification Scope*

Identification des installations <i>Facilities identification</i>	Caractéristiques de l'installation <i>Facilities features</i>	Matériau(x) <i>Material(s)</i>	Domaine d'utilisation <i>Operating scope</i>	Commentaires <i>Comments</i>
EDM Enfonçage S/N 0-5369/640302 Marque et modèle : AGIE CHARMILLES ROBOFORM 35 QCRI	-	Acier, base nickel, base cobalt, base titane, base aluminium, base magnésium, base cuivre	Electroérosion par enfonçage	-
EDM Enfonçage S/N 125254 Marque et modèle : AGIE CHARMILLES ROBOFORM 2400	-		Electroérosion par enfonçage	-
EDM Enfonçage S/N 665084 Marque et modèle : AGIE CHARMILLES ROBOFORM 55	-		Electroérosion par enfonçage	-
EDM Découpe fil S/N 20827 Marque et modèle : AGIE CHARMILLES ROBOFIL C 200	-		Découpe fil par électroérosion	-
EDM Découpe fil S/N 173540 Marque et modèle : AGIE CHARMILLES ROBOFIL 4020 SI	-		Découpe fil par électroérosion	-