



FICHE PRATIQUE

INFORMATIONS D'ÉQUILIBRAGE

Dénomination sociale : _____

Adresse : _____

Lieu d'enlèvement/expédition du rotor (si différent) :

Organisation du transport aller/retour par HelpR ? Oui / Non

Marque de la machine : _____

Modèle de la machine : _____

Cadre de la demande :

- > Suite à un choc ou au passage d'un corps étranger
- > Équilibrage préventif
- > Suite à un remplacement des couteaux et/ou portes-outils
- > Équilibrage sur rotor neuf, sortie d'usine
- > Équilibrage sur rotor prototype

Contrôle de rectitude

> Le rotor est-il droit ? Oui / Non / Je ne suis pas sûr

Dimensions du rotor

> Longueur du rotor, arbres compris (mm) : _____

> Diamètre du tube (mm) : _____

> Poids (kg) : _____

Type d'outils (*rotors de broyage*) : fixe / mobile

Vitesse de rotation du rotor au travail (tr/min) : _____

Autres informations utiles :