

Numéro Client	<input type="text"/>	Téléphone	<input type="text"/>
Société	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>
interlocuteur	<input type="text"/>	E-Mail	<input type="text"/>
Mr <input type="checkbox"/> Mme. <input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/> Enquête	déla <i> </i> de livraison demandé <input type="text"/>	Numéro d'offre	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Commande		Numéro de commande	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Pince parallèle	<input type="checkbox"/> Pince 3 mors	<input type="checkbox"/> Pince angulaire	
<input type="checkbox"/> Autres / si oui quel type	<input type="text"/>		

Alimentation

Pneumatique Electrique Hydraulique

Pression de service bar tension Volt

Course demandée

Pars mors mm ou Course totale mm

Longueur des mors

Dessus de la pince au point de serrage mm

Environnement

propre / sec faible quantité de copeaux Brouillard d'huile Grande quantité de copeaux / liquide sous pression

Produits chimique

température °C Cycle par minute

Force demandée

Force de serrage N ou Poids de la pièce kg g

Type de serrage

Serrage interne Serrage externe

Serrage par force Serrage par forme

Angle ° Coefficient de frottement Accélération axiale m/s²

Auto-maintien

Inutile à la fermeture à l'ouverture Double clapet anti-retour

Accessoires demandés

Capteur inductif capteur magnétique Avec câble Avec fiche

Câble séparé / si oui quelle longueur m

raccord droit

raccord coudé

Double clapet anti-retour

Raccord pneumatique / si oui lequel

raccord droit

raccord coudé

raccord à étranglement

remarque

Commercial / Date

Croquis

Modèle 3D

Autres