Donnée technique:

|  |  |
| --- | --- |
| Nom | **Machine de Dérouleur Redresseur Chargeur 3 en 1** |
| Modèle | GLK3-400 | GLK3-600 | GLK3-800 | GLK3-1000 |
| Résistance des matériaux | b≤392Mpa σs≤245MPa |
| Largeur des métériaux | 70-400mm | 70-600mm | 70-800mm | 70-1000mm |
| Épaisseur applicable des matériaux | 0.5-4.5mm |
| Longueur d’alimentation | 0-9999.99mm |
| Diamètre bobine intérieur | Φ508mm |
| Diamètre bobine extérieur max | Φ1200mm |
| Poids de bobine max | 3000KG | 3000KG | 5000KG  | 5000KG |
| Vitesse d’alimentation max | 22m/min |
| Style d’expansion | Expansion hydraulique |
| Façon de pressage | Avec bras de presseur |
| Rouleau de redresseur | 7Pièces , haut 4/bas 3,Φ68mm |
| Puissance | AC380V±10%，50HZ ±2% , (peut être changé selon votre condition) |
| Pression pneumatique | 0.5Mpa |
| Sens de la marche |  De gauche à droite |

Exigence d’acheteur**:**

|  |  |
| --- | --- |
| Emballage | Caisse en bois |
| Service après-vente | 1 ans |
| Délai de livraison | 30-45 journées de travail |
| Manière d’expédition | Transport maritime |
| Mode de payement | T/T L/C En Espèces ou autre |

Marque des pièces de machine

|  |  |
| --- | --- |
| Moteur | YASKWA |
| API | Mitsubishi |
| Interface homme-machine | Weinview |
| Actionneur | YASKWA |
| Certificat CE | Obtenu |
| Moyen d’alimentation | Automatique |
| Moyen de chargement de bobine | Voiture de bobine |
| Moyen d’expansion | Hydraulique |
| Moyen de contrôle d’alimentation | Servo moteur avec API |
| Palier | Japon NSK |
| Cylindre d’air | Japon CKD |
| Grand client | Media, Haier, AUDI,DONGFENG etc. |