



HXYx-C-G1-ZL

Modèle HXYLx

| Nombre d'axes | 2 axes |
|------------------------|--------------------|
| Course maxi X | De 1150mm à 2050mm |
| Vitesse maxi X | 1200mm/s |
| Vitesse maxi Y | 1200mm/s |
| Répétabilité sur X | +/- 0.04mm |
| Répétabilité sur Y | +/- 0.01mm |
| Charge maxi | |
| Axe Y : 250mm à 1050mm | 50kg |

SERIE XY_x - VERSION GUIDE RAIL

Modèle MXYx

| Nombre d'axes | 2 axes | 3 axes | 4 axes | |
|------------------------|-------------------|---------------|---------------|-----|
| Axe Z/R | | ZF | ZRF | |
| Course maxi Z (mm) | -- | 150mm à 350mm | 150mm à 350mm | |
| Course maxi X | De 250mm à 1050mm | | | |
| Vitesse maxi X | 1200mm/s | | | |
| Vitesse maxi Y | 1200mm/s | | | |
| Vitesse maxi Z (mm/s) | -- | 600mm/s | | |
| Répétabilité sur X/Y/Z | +/- 0.01mm | | | |
| Vitesse maxi R | | | 360°/s | |
| Répétabilité sur R | | | +/- 0.0083° | |
| Charge maxi | | | | |
| Course axe Y | 150mm à 650mm | 30kg | 10kg | 6kg |
| | 750mm | 25kg | 10kg | 6kg |
| | 850mm | 20kg | 10kg | 6kg |

Modèle HXYx

| Nombre d'axes | 2 axes | 3 axes | | 4 axes | |
|------------------------|-------------------|---------------|------|-------------|------|
| Axe Z/R | | ZL | ZH | ZRL | ZRH |
| Course maxi Z (mm) | -- | 250mm à 550mm | | | |
| Course maxi X | De 250mm à 1250mm | | | | |
| Vitesse maxi X | 1200mm/s | | | | |
| Vitesse maxi Y | 1200mm/s | | | | |
| Vitesse maxi Z (mm/s) | -- | 600 | 300 | 600 | 300 |
| Répétabilité sur X/Y/Z | +/- 0.01mm | | | | |
| Vitesse maxi R | | | | 360°/s | |
| Répétabilité sur R | | | | +/- 0.0083° | |
| Charge maxi | | | | | |
| Axe Y : 150mm à 050mm | 50kg | 20kg | 30kg | 12kg | 20kg |