



PUMA TT1500 / 1800 / 2500

M : Milling / S : Sub spindle / Y : Y-axis milling / U : on upper turret / L : on lower turret / * On each left & right spindle

Marque : Doosan Machine Tools

Besoin de conseil ?

Service commercial

n° 05 61 78 85 85

service.contact@scomofr

Caractéristiques

| Référence | Vitesse de rotation de la broche (tr/min) | Diamètre du mandrin (pouces) | Diamètre d'usinage maximum (mm) | Longueur d'usinage maxi (mm) | Puissance du moteur (Kw) |
|-------------------|---|------------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| PUMA TT1500S / MS | 6000 | 6 | 230 | 120 | 15 |
| PUMA TT1500SY | 6000 | 6 | U / L : 230 | 120 | 15+15 |
| PUMA TT1800S / MS | 5000 | 8 | 230 | 230 | 22 |

| | | | | | |
|-------------------|------|----|-------------------|-----|-------|
| PUMA TT1800SY | 5000 | 8 | U / L : 230 | 230 | 22+ |
| PUMA TT2000S / MS | 5000 | 8 | U : 390 / L : 300 | 350 | 22 |
| PUMA TT2000SY | 5000 | 8 | U : 390 / L : 300 | 350 | 22+22 |
| PUMA TT2500S / MS | 3500 | 10 | U : 390 / L : 300 | 350 | 26 |
| PUMA TT2500SY | 3500 | 10 | U : 390 / L : 300 | 350 | 26+26 |