



Stół do spawania

wym. 3.000x2.000 mm



- max. waga załadunku 200kg
- 225 ° obrotowy z napędem elektrycznym
- zasilanie: 380 – 480 V/ 50 – 60 Hz
- 4x narożnik dociskowy regulowany z taśmą pomiarową
- poziom osi: 1.000 mm
- w osi x i osi y regulowana ręcznie
- przekrój profilu: max. 100x100mm
- przenoszenie masy przez przedni narożnik dociskowy lewy bok



Rysunki są pokazane wyłącznie w celach informacyjnych