



WIERTARKA CNC MODEL: SF 1308

OPIS:

Maszyna CNC wykonuje otwory w szkłe oraz lustrach. Wiertarka przeznaczona jest do wykonywania seryjnej pracy nawiercania otworów w szkłe oraz ich fazowania w celu dalszego poddania szkła efektowi hartowania. Wiertarka wykonują pracę w zakresie 4-40 mm.

Maszyna rewelacyjnie spisuje się w dużych zakładach przetwórstwa szkła, a z powodu łatwości obsługi programu CNC jest szybko przyswajalna dla pracowników.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Grubość szkła:	3-12 mm
Pole pracy:	1350 x 900 mm
Dokładność:	±0,2 mm
Moc:	6 kW
Wymiary maszyny:	2.1 x 2.2 x 1.8
Waga:	1600 kg