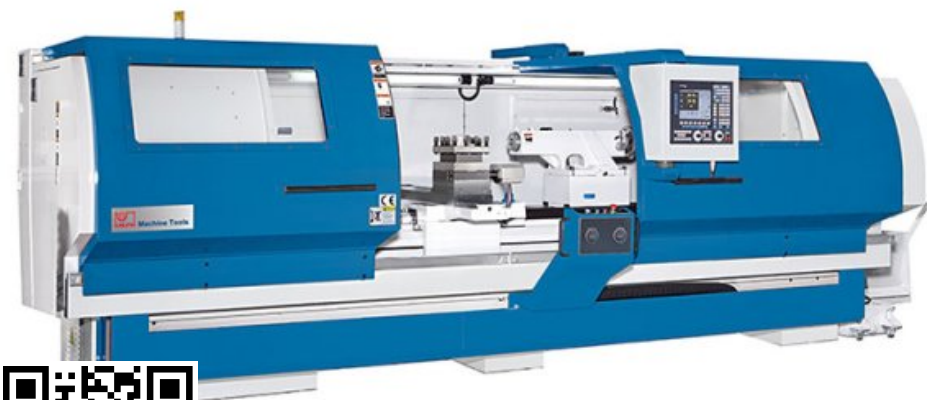


### KAT. Č. : 100350

Naše řada Forceturn je optimálním řešením pro zákazníky, kteří chtějí obrábět velké díly na výkonném CNC soustruhu. Robustní konstrukce s plochým lůžkem zajišťuje vysokou přesnost při obrábění těžkých obrobků, které mohou být dlouhé až 5 000 mm. Ovládání je snadné a má funkci teach-in. Dvě elektronická ruční kolečka umožňují ovládat stroj podobně jako ruční soustruh. Volitelné vybavení umožňuje přizpůsobení speciálním požadavkům. Díky tomu je řada Forceturn nejlepší volbou pro oddělení údržby nebo pro výrobu jednotlivých dílů.

- Výkonný hlavní pohon pro těžké třískové obrábění
- 4polohový měnič nástrojů
- Manuální provoz je možný 2 elektronickými ručními kolečky
- Programování cyklů pro sériovou výrobu



## TECHNICKÉ ÚDAJE

### PRACOVNÍ PROSTOR

Oběžný průměr stroje nad ložem	670 mm
Šířka lože	450 mm
Výška hrotů	335 mm
Oběžný průměr nad suportem	400 mm
(Max.) délka obrobku	1600 mm

### DRÁHA POJEZDU

Dráha pojezdu - osa X	450 mm
Dráha pojezdu - osa Z	1500 mm

### HLAVNÍ VŘETENO

Rozsah regulace otáček	27 1/min - 2250 1/min
Upnutí vřetena	D1-8
Vrtání vřetena	85 mm

### RYCHLÝ CHOD

Rychlý chod v ose X	5000 mm/min
Rychlý chod v ose Z	5000 mm/min

### NOSIČ NÁSTROJŮ

Počet nástrojových míst	4 ks
-------------------------	------

### PŘESNOSTI

Polohovací přesnost v ose X	0.015 mm
Polohovací přesnost v ose Z	0.015 mm
Opakovaná přesnost - osa X	0.007 mm
Opakovaná přesnost - osa Z	0.007 mm

### KONÍK

Kužel koníku	5 MK
Průměr pinoly koníku	105 mm
Zdvih pinoly koníku	170 mm

### VÝKONY Pohonů

Výkon motoru hlavního pohonu	22 kW
Hlavní pohon, konstantní zatížení	15 kW
Výkon motoru X	2 kW
Výkon motoru Z	3.6 kW
Celkový příkon	40 kVA

### MÍRY A VÁHY

Rozměry	4 m x 2.25 m x 2.25 m
Hmotnost	4100 kg



*Automatický výměnný držák na 4 nože*



*Volitelné příslušenství: pevné lůžko až do 400 mm průměru*



*Lehká manipulace: k polohování je možné připojit koník na suport*



*Kompaktní obslužná jednotka s elektronickými ručními kolečky*



## SZCZEGÓŁY PRODUKTÓW

### Nejdůležitější novinky

- Fagor 8055i FL-TC přesvědčuje jednoduchým, snadno zvládnutelným programováním cyklů, komfortním editorem profilů pro sériovou a kusovou výrobu složitých obrobků
- Bezpečnost obsluhy, podpořená vynikající grafickou simulací
- 2 elektronická ruční kolečka na pultu obsluhy pro ruční provoz, také pro jednoduché a rychlé seřízení nových obrobků a nástrojů

### Konstrukce stroje

- Lože stroje, konstruované a vyrobené na základě mnoha zkušeností, se vyznačuje velkoryse dimenzovanými vedeními - kalenými, broušenými a opatřenými speciálním povlakem
- Výkonný servomotor hlavního pohonu pro těžké obrobky až do 1 700 kg
- Výkonné zařízení pro oběh chladicího prostředku a automatická jednotka centrálního mazání jsou dodávány seriově
- Otvor vřetena 85 mm (modely 630) nebo 105 mm (modely 800)

### Vřeteno

- Plynule programovatelné a regulovatelné otáčky vřetena s automatickou 3stupňovou hlavní převodovkou

### Hlavní převodovka

- Výkon motoru 15/22 kW

### Měnič nástrojů

- Automatický, těžký 4-místný držák nožů servo pro programem řízenou výměnu nástrojů

## ŘÍZENÍ

### Řízení Fagor 8055i FL-TC

- Numerická řízení FAGOR 8055 se vyznačují snadnou obsluhou a velmi jednoduchým ovládáním
- Pro zadávání obrysu je k dispozici grafický editor profilu. Pomocí editoru je možné vytvořit žádaný obrys přímo podle údajů z výkresu obrobku
- Graficky znázorněné cykly mohou být použity jak samostatně, tak i libovolně sestavené do uživatelského programu
- Cyklové řízení Fagor 8055i FL-TC je výkonná řídicí jednotka, navržená tak, aby splňovala potřeby i těch nejnáročnějších aplikací na obráběcích strojích. Její výpočetní výkon a vysoká rychlost umožňuje nabízet vysoké výkony a velkou flexibilitu programů.
- Editor profilu
- Dále ještě lze programovat v DIN ISO
- Pevné cykly jsou podporovány graficky s možnostmi definování geometrie
- Existuje vícechodý závitový cyklus
- Oprava závitu s cyklem
- Grafická simulace úplného zobrazení těles, také simultánně s obráběním
- Jednoduché používání správy nástrojů
- Připojení USB
- Přípojka RS 232
- Funkce Look Ahead (75 souborů)
- Čas zpracování věty 1,5 ms
- Compact Flash lze rozšířit až na 2 GB
- Jsou připravené volitelné funkce os C pro soustruhy
- Volitelně s uživatelskou pamětí až 1 MB RAM
- Volitelně volné M-kódy, vstupy a výstupy

## STANDARDNÍ VÝBAVA

Řízení Fagor 8055i FL-TC  
 2 elektronická ruční kolečka  
 Sklíčidlo tříčelistové Ø 300 mm  
 Automatická 3 st. převodovka  
 4-místný servodržák nožů  
 Systém chlazení chladicí kapalinou  
 Centrální mazání  
 Koník  
 Pracovní osvětlení  
 Nástroje obsluhy  
 Návod k obsluze a programování