

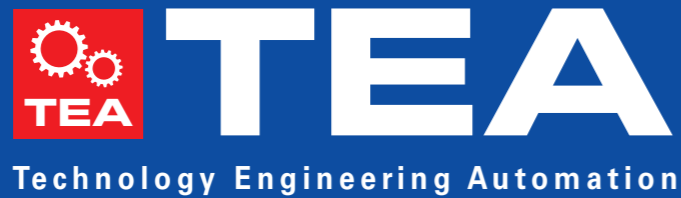
## TEKNO (300-100) (300-150) (300-200)

Dimensioni mm / Dimensions mm

(300 - 100)  
L1 = 3650  
L2 = 1420

(300 - 150)  
L1 = 3650  
L2 = 1920

(300 - 200)  
L1 = 3650  
L2 = 2420



### Flexible solutions for your business

TEA Technology Engineering Automation SRL - Via Torino 3, - Z.I. La Barsiliana - 56010 Vicopisano (PI) - Italy  
Tel. 050 0984200 - fax 050 7911556 - Email: info@teatea.it

[www.teatea.it](http://www.teatea.it)



TEA Technology Engineering Automation SRL si riserva di apportare modifiche tecniche ai propri prodotti in qualunque momento e senza pubblico preavviso  
TEA Technology Engineering Automation SRL reserves the right to make technical changes to its products without notice.

TEKNO 300-100 / 300-150 / 300-200 - ED.01-09/020 - HGB - FRANCO FERRUCCI



## TEKNO

300-100  
300-150  
300-200

Centro di lavoro CNC  
CNC work centre

# TEKNO

300-100  
300-150  
300-200

Fresatrice a controllo numerico professionale realizzata per lavorare agevolmente materie plastiche, compositi, legno, alluminio, ottone, foratura, fresatura ed incisione di materiali anche ferrosi.

Struttura realizzata in carpenteria metallica ed alluminio di forte spessore dotata di guide prismatiche e viti a ricircolo di sfere di precisione. Motorizzazioni Brushless.

Parti elettriche in armadio separato.

Piano di lavoro in alluminio con cave a T o piano aspirato con pompa a depressione.

Può montare vari tipi di elettromandrino con potenza fino a 4,5 kw.

Tra gli accessori, il cambio utensile automatico con rastrelliera fissa applicata sul piano di lavoro. Protezione antinfortuni standard con cabina perimetrale sulla testa mandrino. Questa macchina viene costruita in 3 versioni con larghezza di 1000, 1500 o 2000 mm e lunghezza di 3000 mm.

Professional numerical control milling machine designed to easily work with plastic materials, composites, wood, aluminum, brass, drilling, milling and engraving of even ferrous materials.

Structure made of metal carpentry and thick aluminum with prismatic guides and precision ball screws.

Brushless motorizations.

Electrical parts in separate cabinet.

Aluminum worktop with T-slots or suction table with vacuum pump. It can mount various types of electrospindle with power up to 4,5 Kw.

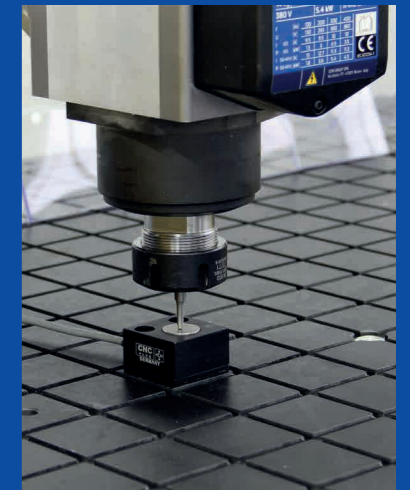
Among the accessories, the automatic tool change with fixed rack applied on the work surface. Standard accident protection with perimeter cabin on the spindle head. This machine is built in 3 versions with a width of 1000, 1500 or 2000 mm and a length of 3000 mm.



Particolare telecamera per lavorazione prestampati  
Particular camera for pre-printed processing



Particolare testa con nebulizzatore / soffiatore  
Particular head with nebulizer / blower



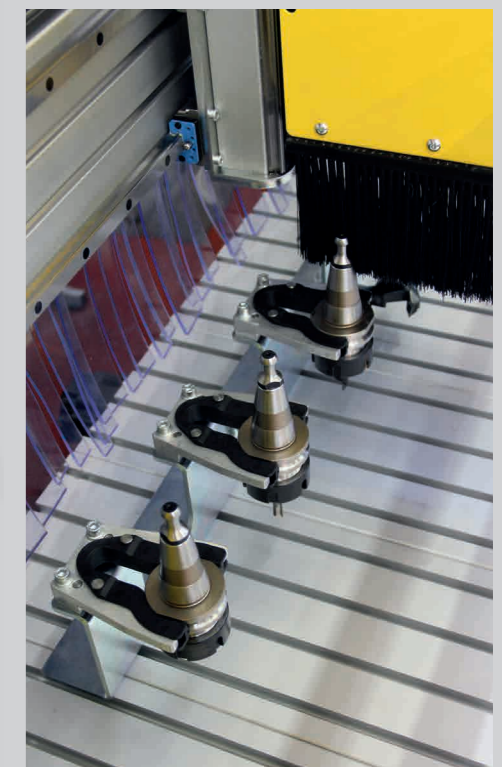
Particolare tastatore lunghezza utensile  
Detail of tool length probe



Versione / Version 300-200



Pompe a vuoto  
Vacuum pumps



Cambio utensili automatico  
Automatic tool change