

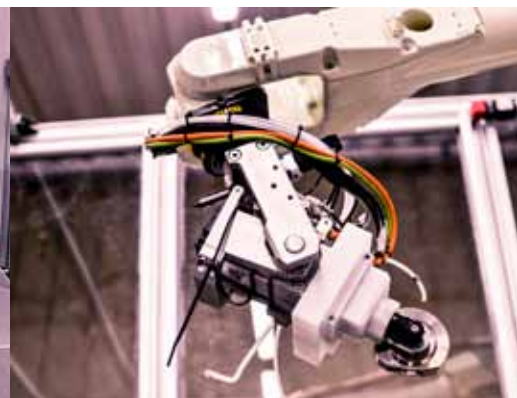


WORKSTATION



ROBOTSYSTEM
automation

Join the future now



Workstation - Cardatura, Incollaggio e Fresatura

COMPATTA
CONSISTENTE
PRODUTTIVA

Workstation - Roughing, Cementing and Milling

COMPACT
CONSISTENCY
PRODUCTIVE

ROBOT SYSTEM automation srl

via Piemonte 21 | 56035 Perignano fraz. Casciana Terme Lari | PISA | ITALIA
phone +39 0587 618003 - fax +39 0587 618001
rsa@rsarobot.it | www.rsarobot.it

vat n. IT 0197054 050 4



WORKSTATION

Workstation, sistema integrato e flessibile, grazie all'utilizzo di Robot antropomorfi a 6 assi, è in grado di automatizzare la delicata fase di cardatura, incollaggio e fresatura di tomaie su forma in plastica garantendo una produzione massima su turno di 8 ore di 2000 paia (circa 7 sec per piede).

Il robot antropomorfo, montato all'interno di una cella con 2 slitte e dotato dell'utensile adeguato alla lavorazione richiesta è in grado di garantire assoluta precisione, ripetitività e qualità.

SPECIFICA TECNICA		TECHNICAL SPECIFIC
Alim. Elettrica	380V+N	Power supply
Potenza installata	4kW	Power Consumption
Cons. Aria compressa	6-10 bar	Air Compressed Cons.
Dimensioni	1600x1950x2100	Dimensions
Dim. Imballo	1800x2100x2200	Packaging Dim
Massa (netto)	1100kg	Weight (Net)
Massa (lordo)	1400kg	Weight (Gross)

Workstation, integrated and flexible system, thanks to the use of anthropomorphic 6-axis robot, is able to automate the delicate phase of roughing, cementing and milling uppers of plastic last ensuring a production of maximum 2000 pairs in 8-hour shift (about 7 sec per foot).

The anthropomorphic robot, installed inside a cell with 2 slides and equipped with proper tools to is able to ensure accuracy, repeatability and quality.

Join
the
future
now

