



ROBOTSYSTEM
a u t o m a t i o n

www.rsarobot.it

Join
the
future
now



**X
bot**
ROBOTSYSTEM
a u t o m a t i o n

ROBOTSYSTEM
a u t o m a t i o n

X bot

ROBOTSYSTEM
a u t o m a t i o n

**La prima e unica soluzione
di applicazione robotica
collaborativa industriale per la
produzione di calzature.**

**COLLABORATIVO
FACILE
FLESSIBILE**

**First and only solution for
industrial and collaborative
industrial robot in footwear
production.**

**COOPERATIVE
EASE
FLEXIBLE**

Il robot collaborativo integrato su una linea automatica di produzione calzature è in grado di manipolare forme e calzature interagendo con l'operatore umano costantemente, senza protezioni e senza nessun pericolo per la sua sicurezza. La sua flessibilità nella programmazione rende possibile l'uso in produzione senza l'esigenza di un team di ingegneri qualificati.

Prelevare da una linea ATS, asservire ed aiutare l'operatore nella fase di assemblaggio suola-tomaia e caricare in maniera autonoma la pressa, è solo un esempio di come un impianto robotizzato collaborativo possa cambiare i sistemi produttivi di un calzaturificio.

Collaborative robot, integrated in an automatic production line for footwear, is able to manipulate last and shoes, with a constant interaction, without any kind of protection of barrier separating the robot from the human, completely in safety.

The flexibility in programming make possible to use it in production, without the need of engineering staff.

Pick from an automatic line, help the people in the sole assembling operation and place in the press, it is just an example in how much a collaborative robot system can change the production workflow in shoe making.

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