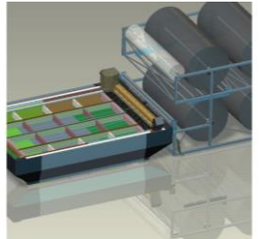
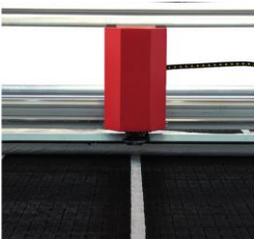




MACCHINA CNC DI TAGLIO A LAMA PULSATA CON CONVEYOR ASPIRATO



CNC PULSED BLADE CUTTING MACHINE WITH ASPIRATED CONVEYOR





Si tratta di un sistema per il taglio di materiali in fibre di poliestere, poliuretani, accoppiati e tessuti, sia a mono-stesa che a multi-stesa. L'elevata produttività è garantita dall'alta tecnologia applicata, il tutto controllato da un software di ultima generazione. Le caratteristiche principali sono l'altra affidabilità e produttività unita ad una eccellente qualità di taglio. Al termine della fase di taglio il sistema conveyor provvede, simultaneamente, al carico e scarico del materiale direttamente su un modulo abbinato. Come modulo optional è previsto uno svolgitoro su cui è possibile posizionare fino a 6 rotoli di materiale da tagliare, con un diametro massimo di 1200 mm, più un rotolo di cellophane per il mantenimento del vuoto sul conveyor.

LE APPLICAZIONI

Il sagomatore elettronico a lama verticale, viene utilizzato nei seguenti settori di applicazione: tecnico, imbottiti, automotive, aeronautico, acustico, coibentazione, alimentare, domestico, packaging.



This is a cutting system for polyester fibers products, polyurethanes, coupled materials and tissues, single and multi-layer tissues.

The high technology applied ensures high productivity and the system is controlled by a latest generation software.

The main features of the machine are high reliability and productivity, with excellent cutting quality. At the end of the cutting phase the conveyor system loads and unloads the material at the same time on a combined module.

The optional module is an unwinder where it is possible to place up to 6 rolls of material to cut, each with a maximum diameter of 1200 mm, and a cellophane roll to keep the vacuum on the conveyor.

APPLICATIONS

The CNC pulsed vertical blade cutting machine is suitable for the following fields of application: technical, padded, automotive, aviation, acoustic, insulation, food, household and packaging.



AVMECH

Automation and Robotics

S.P. 231 km 2,00 C.da Monaco

Modugno (BA) Italy, 70026

Tel/Fax: +39 080.5365632



info@avmech.it

info@pec.avmech.it

www.avmech.it

P.I. 07797500720

cod. SDI: BA6ET11