

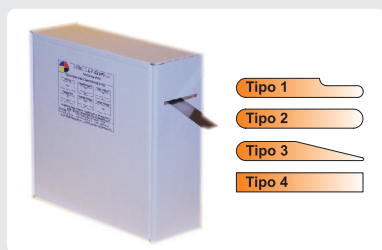
Stazione Taglio Cutting Station “ CT 50 ”



**Controllo del peso del materiale
Determination of the weight of paper**

NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.
www.nuovalecgraph.com

**ATTREZZATURE PER
MACCHINE DA STAMPA
EQUIPMENT FOR
PRINTING MACHINES**



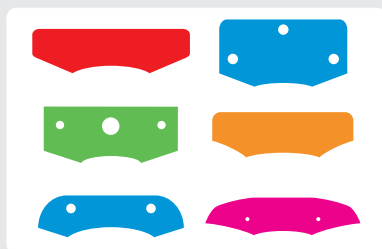
**RACLE IN ACCIAIO AUTOAFFILANTI
SELF-SHARPENING DOCTOR BLADES**

Acciaio , Acciaio inox , Poliestere
Steel , Inox Steel , Polyester



**STAZIONE CONTROLLO COLORE SCC 1500
COLOUR CHECK STATION**

Controllo visivo del film stampato
Visual inspection for printed film



**TENUTE LATERALI CAMERA RACLE
DOCTOR BLADES LATERAL TIGHT**

per macchine flessografiche e altre macchine
for flexographic machines and other machines



P!XEL 08 GE - SA

PC compatibile , monitor 17"
telecamera 1 CCD colori
risoluzione 1280 x 960 pixel
zoom ottico 10x

PC compatible , monitor 17"
color camera 1 CCD
resolution 1280 x 960 pixel
optical zoom 10X

Contact your local dealer :

Caratteristiche tecniche / Technical characteristics :

AREA DI TAGLIO : CUTTING AREA	50 cm ² (*) 50 cm ² (*)
DIAMETRO DI TAGLIO : CUTTING DIAMETER	79,78 mm 79,78 mm
PROFONDITA' DI TAGLIO : CUTTING DEPTH	Max 4 mm (**) Max 4 mm (**)
DIMENSIONI MECCANICHE : MECHANICAL DIMENSION	129 mm x 129 mm x 125 mm (H) 129 mm x 129 mm x 125 mm (H)
PESO : WEIGHT	~ 1,0 Kg ~ 1,0 Kg

(*) = Solo per uso interno / Only for indoor use

(**) = Dipende dal materiale usato / Depends of the material used

Le caratteristiche del sistema " CT 50 " descritte in questo depliant possono essere soggette a cambiamenti in qualsiasi momento senza preavviso.

The characteristics of the " CT 50 " system described in this depliant can be subject to change at any time with no forewarning.

Descrizione / Description :

Il sistema CT 50 viene usato per tagliare un campione rotondo (~ 50 cm²) per vari materiali e settori incluso tessile , non-woven, cartone, plastica, etc...

Il taglio è rapido ed accurato (Servirà comunque una bilancia di precisione , non compresa nella fornitura). Il sistema CT 50 può tagliare un campione rotondo di ~ 50 cm² del quale se ne potrà misurare il peso prima e dopo la lavorazione.

The system CT 50 is used to cut a circular sample (~ 50 cm²) for various materials and industries including textile, non-woven, cardboard, plastic, etc ...

The cut is fast and accurate (It will, however, a precision scale, not supplied)

The system CT 50 may cut a standard round of ~ 50 cm² which they can measure the weight before and after processing.



NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.
forniture grafiche

Sede Legale : Via Coronelli 7 - 20146 - Milano - ITALIA

Sede Operativa : Via Mercalli 12 - 20019 - Settimo Milanese - Milano - ITALIA

Telefono : +39-02.32.81.842 - Fax : +39-02.33.50.34.31

Internet : <http://www.nuovalecgraph.com>

E-mail : info@nuovalecgraph.com