

# INKPRINT SLIDE

www.comec-italia.it



**INKPRINT KP-08 1C SLIDE ø90mm**  
con calamai ermetici, anelli in ceramica da ø90mm.

**INKPRINT KP-08 1C SLIDE ø90mm**  
with closed inkcups, ceramic rings ø90mm.



**INKPRINT KP-08 1C SLIDE ø130mm**  
con calamaio ermetico, anello in ceramica da ø130mm.

**INKPRINT KP-08 1C SLIDE ø130mm**  
with closed inkcup, ceramic ring ø130mm.



**INKPRINT XP-20 1C SLIDE ø200mm**  
con calamaio ermetico, anello in ceramica da ø200mm.

**INKPRINT XP-20 1C SLIDE ø200mm**  
with closed inkcup, ceramic ring ø200mm.



**PULIZIA (OPZIONALE)**  
**PADS CLEANING (OPTIONAL)**

Ciclo di pulizia tamponi automatico e programmabile.  
Automatic and programmable pad cleaning cycle.

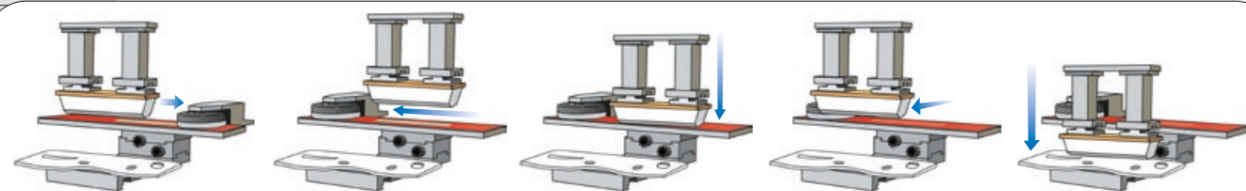
**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA**

Per esigenze specifiche modifichiamo le macchine secondo le vostre richieste.

For special needs we modify our machines as per requirements.

VERSION WITH CLOSED CUP FROM 1 TO 2 COLORS

Larghezza clichè Clichè width	min 80 mm max 280 mm
Lunghezza clichè Clichè length	max 1000 mm
Dimensione calamaio ermetico Dimension closed inkcup	da ø 60 a 250 mm from ø 60 to 250 mm
Area di stampa massima Maximum print area	fino a 225 x 700 mm up to 225 x 700 mm
Corsa orizzontale tampone Horizontal pad stroke	fino a 350 mm up to 350 mm
Corsa verticale tampone Vertical pad stroke	fino a 250 mm up to 250 mm
Spinta massima di stampa Maximum print thrust	fino a 7000 N up to 7000 N
Alimentazione elettrica Electrical supply	380V/220V
Alimentazione pneumatica Air pressure supply	6 Bar
Peso Weight	fino a 1000 kg up to 1000 Kg



Il processo di stampa della serie SLIDE

SLIDE printing process

**MACCHINE PER STAMPA A TAMPONE**  
**PAD-PRINTING MACHINES**

**CALAMAIO ERMETICO**

**CLOSED INKCUP**

Le macchine INKPRINT versione Slide utilizzano calamai in ceramica "orizzontali" fino a ø 250 mm

INKPRINT Slide version machines are equipped with "horizontal" ceramic closed inkcups up to ø 250 mm



**SUPPORTO TAMPONI REGOLABILE**  
**ADJUSTABLE PAD HOLDER**

**INKPRINT XP-13 1C SLIDE ø160mm**  
con calamaio ermetico, anello in ceramica da ø160mm.

**INKPRINT XP-13 1C SLIDE ø160mm**  
with closed inkcup, ceramic ring ø160mm.

**INKPRINT XP-13 1C SLIDE ø160mm**  
con calamaio ermetico, anello in ceramica da ø160mm.

**INKPRINT XP-13 1C SLIDE ø160mm**  
with closed inkcup, ceramic ring ø160mm.



# INKPRINT SLIDE

www.comec-italia.it

COME C Italia

COME C ITALIA SRL  
Piazzale del Lavoro, 149  
21044 CAVARIA (VA) ITALY  
Tel. 0331 / 219516 (5 linee r.a.)  
Fax 0331 / 216161  
www.comec-italia.it e-mail: info@comec-italia.it

COME C ITALIA deposito MILANO  
COME C ITALIA deposito MANTOVA - BRESCIA  
COME C ITALIA deposito TORINO  
COME C ITALIA deposito IMOLA  
COME C ITALIA deposito TREVISO

Le **INKPRINT SLIDE** sono macchine tampografiche elettro-pneumatiche, create per soddisfare le esigenze di stampa su oggetti di medie e grandi dimensioni fino a 2 colori. La concezione di stampa di queste tipologie di macchine, con il movimento orizzontale dei calamai ermetici, permette di poter eseguire stampa di grande formato su superfici non piane.

In base al tipo di struttura e' possibile allestire le macchine con calamai ermetici da diam. 60mm fino a diam. 250mm. Utilizzando un calamaio da diam. 250mm e' possibile eseguire una stampa da 225x700mm. Le piastre porta cliché dispongono di regolazione manuale degli assi X Y e R (rotazione +-10°). La mensola è realizzata per alloggiare pezzi, anche di grandi dimensioni, e permettere una facile e semplice centratura della stampa sul pezzo. Il funzionamento elettropneumatico e' controllato da microprocessore SIAX 50 e da interfaccia operatore con display elettroilluminato per la gestione delle variabili di processo. Le funzioni di gestione sono realizzate in modo ergonomico ed intuitivo. Il software permette di lavorare in ciclo singolo, automatico, manuale o di poter essere inserite in linee di produzione. Quando la macchina lavora, in modo manuale, l'operatore può selezionare indipendentemente tutti i movimenti del processo di stampa, indispensabile per il setup di un nuovo lavoro. Ingressi ed uscite elettropneumatiche sono disponibili per montare la macchina tampografica su una linea di produzione automatizzata.

Le **INKPRINT SLIDE** sono predisposte per ricevere i seguenti dispositivi opzionali: pulizia automatica e programmabile dei tamponi, impianti per il pre-trattamento di fiammatura a gas o elettronico Corona, dispositivi di carico e scarico automatico dei pezzi, aria calda sui tamponi (Hot Wind 200), alimentatore lineare e passo/passo con motori Brushless, tavole rotanti ecc.

*The **INKPRINT SLIDE** machines are electro-pneumatic machines, created to print on middle size and big size objects up to 2 color print. This type of machines, with horizontal movement of the hermetic inkcups, allow to make prints of large dimensions on no-plane surfaces. Depending on the structure of the machine, it is possible to assemble on it hermetic inkcups diam. 60mm up to diam. 250mm. Using 250mm inkcup on this machine, it is possible to reach a printing dimension of 225x700mm. The holding cliché bases can be adjusted with manual x y z regulation (+- 10° rotation). The table is suitable to hold pieces even of big dimensions and it is easy to center the print on the piece. The electropneumatic functioning is controlled by siax 50 microprocessor and te operator interface with backlighted display is available for controlling the variables. The main functions are made in ergonomic way. The software allows to work in single cycle, automatic, manual or it can be assembled on production lines. When the machine works in manual way, the operator can select separately all the printing movements necessary for setting up the new job. Electropneumatic inputs and outputs are available to assemble on automatized printing line. **INKPRINT SLIDE** are suitable to have the following devices: automatic pad cleaning device, gas pre-treatment flammng device or corona tretment, automatic loading and unloading of the pieces, hot air on the pads (hot wind 200), linear or step/step feeder with brushless motor, rotating table, etc...*

M270510 AET MASSA

# INKPRINT SLIDE

MACCHINE PER STAMPA A TAMPONE

PAD PRINTING MACHINES



COME C Italia