

INKCUPS

STAMPANTI A GETTO D'INCHIOSTRO ROTATIVE



VANTAGGI DI HELIX®



INCLINAZIONE PROGRAMMABILE

Regola facilmente l'angolazione del dispositivo per stampare su superfici coniche.



PRETRATTAMENTO INTEGRATO

Integra plasma, corona o primer a spruzzo.



FUNZIONI DI SICUREZZA OPZIONALI

Barriera fotoelettrica, porte interbloccate e certificazioni UL/CSA/CE.

APPLICAZIONI POPOLARI

VETRERIA | BOTTIGLIE SPORTIVE IN PLASTICA | BICCHIERI IN ACCIAIO INOSSIDABILE | PORTACANDELE | METALLI RIVESTITI



www.inkcups.com/europe

www.inkcups.com/europe



CARATTERISTICHE STANDARD

- C Pacchetto software Helix® ONE
- C Attrezzatura programmabile completamente automatica e regolabile in altezza
- C Stazione di pulizia automatica
- C Unità di polimerizzazione UV segmentata da 8 W controllata da software

Diametro del pezzo	45 mm - 116 mm
Lunghezza del pezzo	51 mm - 330 mm
Lunghezza massima di stampa	220 mm
Angolo di inclinazione massimo*	7°
Modalità di stampa	12 passi
Risoluzione massima	600 x 1200 dpi
Tipo di lampada	Lampada segmentata da 8 W
Tipo di inchiostro	UV/LED
Configurazione dell'inchiostro	CMYKW+V
Sistema di inchiostro a serbatoio	500 mL
Peso	295 kg
Dimensioni	1230 mm x 830 mm x 950 mm
Opzioni	Base industriale e armadio di stoccaggio Primer ejettabile Nuovo Auto File (scansione di codici a barre) Nuovo

*L'angolo di conicità massimo dipende dalla lunghezza del pezzo. L'angolo di conicità massimo per un pezzo lungo 310 mm è di



CARATTERISTICHE STANDARD

- C **ColorBoost**: Qualità 12 passi alla velocità di 6 passi
- C Utensili angolati regolabili
- C Regolazione automatica dell'altezza del cilindro
- C Misurazione automatica intelligente del diametro
- C Pacchetto software Helix®
- C Nessuna parte, nessuna stampa

Diametro del pezzo	51 mm - 114 mm (38.1 mm - 127 mm Con kit gamma estesa)
Lunghezza del pezzo	51 mm - 305 mm
Lunghezza massima di stampa	110 mm (220 mm Con lampada UV aggiuntiva)
Angolo di inclinazione massimo	7° (8.5° opzionali)
Modalità di stampa	4 passi 6 passi 8 passi 12 passi 16 passi 24 passi
Risoluzione massima	1200 dpi
Tipo di lampada	1 o 2 UV/LED
Tipo di inchiostro	UV/LED
Configurazione dell'inchiostro	CMYKWW+V
Sistema di inchiostro a serbatoio	3 litri
Peso	558 kg
Dimensioni	2310 mm x 800 mm x 2060 mm (Include pila di luci da 380 mm)
Opzioni	Nano Pin Curing per contenitori trasparenti Nuovo HI-FI: CMYKLCLMWW+V Primer eiettabile Corona o plasma integrati

HELIX[®]+ & DOUBLE HELIX[®]



CARATTERISTICHE STANDARD

- C **ColorBoost:** Qualità 12 passi alla velocità di 6 passi
- C Helix[®]+: aggiornabile a Double Helix[®]
- C Regolazione automatica dell'altezza del cilindro
- C Misurazione automatica intelligente del diametro
- C Pacchetto software Helix[®]
- C Nessuna parte, nessuna stampa

Diametro del pezzo	51 mm - 114 mm
Lunghezza del pezzo	51 mm - 305 mm
Lunghezza massima di stampa	110 mm (220 mm Con lampada UV aggiuntiva)
Angolo di inclinazione massimo	7° (8.5° opzionali)
Modalità di stampa	4 passi 6 passi 8 passi 12 passi 16 passi 24 passi
Risoluzione massima	1200 dpi
Tipo di lampada	1 o 2 UV/LED
Tipo di inchiostro	UV/LED
Configurazione dell'inchiostro	CMYKWW+V
Sistema di inchiostro a serbatoio	3 litri
Peso	558 kg
Dimensioni	2310 mm x 800 mm x 2060 mm (Include pila di luci da 380 mm)
Opzioni	Nano Pin Curing per contenitori trasparenti Nuovo HI-FI: CMYKLCLMWW+V Primer eiettabile Corona o plasma integrati

www.inkcups.com/europe

PERCHÉ INKCUPS?

Inkcups è leader riconosciuto nel settore della stampa digitale, con oltre 15 anni di esperienza e centinaia di macchine installate in tutto il mondo. La nostra presenza globale ci consente di fornire assistenza e servizi completi nei mercati chiave. In qualità di fornitore di soluzioni complete, offriamo un portafoglio completo che include apparecchiature di stampa avanzate, inchiostri di alta qualità e assistenza tecnica esperta. Il nostro team di specialisti applicativi dedicati collabora strettamente con i clienti per garantire l'implementazione di successo, le prestazioni ottimali e il valore duraturo delle nostre soluzioni.

UFFICI DI VENDITA DIRETTA

Inkcups Europe GmbH
Gewerbestr. 15
57258 Freudenberg
Germania

WWW.INKCUPS.COM/EUROPE