

## DISEGNATO PER LA CODIFICA

### Performance provata ed affidabile

Le teste integrate .core sono l'essenza di ciò che assicura il grande successo delle soluzioni di stampa Cicrespi: un design robusto, connessioni solide agli elementi esterni e le migliori teste di stampa dell'industria, tutte fornite in un'unica soluzione.

- Tecnologia HP ed inc.jet - pulita e durevole, niente manutenzione.
- Design industriale robusto per le installazioni più esigenti.
- Dati variabili essi.

## COSTI RIDOTTI

### Abbattere il Costo Totale di Proprietà

Grazie al sistema d'inchiostrazione a serbatoio, incorporato come parte essenziale ed integrato nella testa di stampa, le unità .core rappresentano il modo più economico di stampare su scatole e cartoni. Con un'inchiostro disegnato specificamente per la stampa su cartone ondulato Kraft ed altri tipi di cartone, si minimizzano immancabilmente i costi di mantenimento:

- Costi di gestione più bassi di qualsiasi altra stampante inkjet per codica su cartone.
- Costo per stampa istantaneo e report del monitoraggio dell'inchiostro.
- Sistemi Bulk da 800mL.
- Stampa in nero o colori pantone.

## GARANZIA A VITA

### Niente più preoccupazioni

Cicrespi fornisce una Garanzia a Vita sull'hardware e garantisce il perfetto stato di funzionamento dei suoi prodotti, siano essi stati acquistati da inc.jet o presso un partner autorizzato. Se il prodotto dovesse guastarsi, Cicrespi lo riparerà o sostituirà gratuitamente.



## SOLUZIONI TUTTO IN UNO - Per la vostra tranquillità

Le teste integrate di Cicrespi sono racchiuse in un robusto contenitore di acciaio inossidabile, che fornisce una protezione totale.

All'interno dello stesso sono inoltre collocati il controller ed il sistema d'inchiostrazione Bulk.

La testa integrata è munita di connessioni per encoder, luci d'allarme, sensori interni ed esterni ed anche di una porta Ethernet per collegarsi all'interfaccia utente di Cicrespi o ad altre fonti esterne di dati.

- Testa di stampa da 50,8 mm (2").
- Kit Accessori (Sensore, encoder e luce di segnalazione).
- Schermo HMI da 15" (con software di layout e gestione stampa).
- Pianta di supporto industriale.
- Sistema d'inchiostrazione bulk.

Espandibile no a 4" con l'aggiunta di:

- Testa di stampa da 50,8 mm (2").
- Sistema d'inchiostrazione bulk.



Visione frontale  
della testa integrata

### RISOLUZIONE DI STAMPA

600 dpi x 300 dpi	76 m/min
300 dpi x 300 dpi	152 m/min
Densità di stampa	Congurabile dall'utilizzatore

### OGGETTI STAMPABILI

CODICI A BARRE	STATICI:	87 Tipi
	DINAMICI:	9 Tipi
Codici di Lotto		
Data/Data di Scadenza		
Codici di Turno		
Lingue Straniere		
Bitmap/Loghi		
Testo fisso		
Dati inseriti dall'Utilizzatore		
Contatori e Numeri di Partita		

### ALTRI OGGETTI STAMPABILI