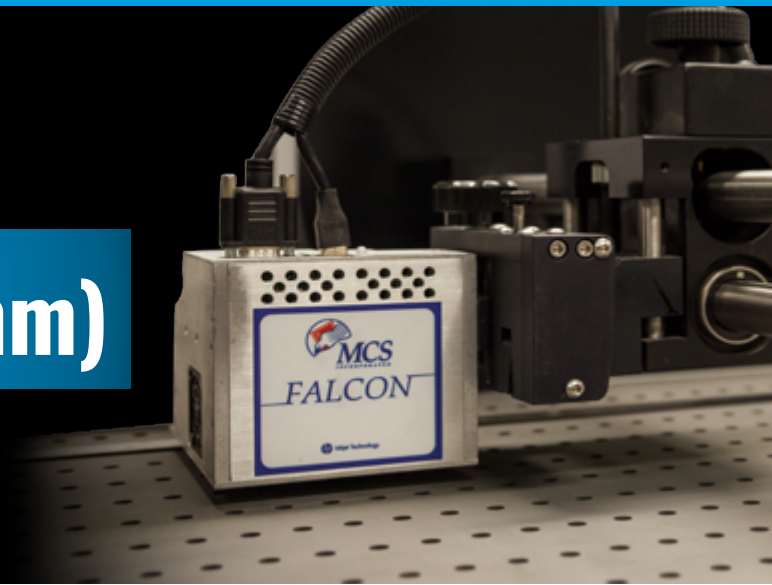


## MCS - DRUCKSYSTEM

# FALCON 2" (50,8 mm)



### Drucksystem beinhaltet:

Druckkopf, Brücke, Kopfhalter  
Encoder, Photozelle, Tintenversorgung  
Controller, Raptor-Software (Drucksoftware,  
inkl. Layout-Erstellung)

### Tintentechnologie:

HP

### Software:

Raptor

### Controller:

Raptor-Controller

### Vertikale Auflösung:

600 dpi

### Horizontale Auflösungen:

150, 200, 300, 400 und 600 dpi

### Datenformate:

- CSV, variable FeldLn
- dBase, Access, ASCII, Scitex
- Access . FoxPro .dbf
- Text I, Text II

### OPTIONAL:

Falcon 4" (101mm)

### Optionen:

- Variable PDF
- Kamera-System / Read+Print / Duplex

### Druckgeschwindigkeiten:

600 dpi bis 0,6 m/sek.	200 dpi bis 1,9 m/sek.
400 dpi bis 0,9 m/sek.	150 dpi bis 2,5 m/sek.
300 dpi bis 1,2 m/sek.	



*Falcon-System, Reinigungsoptimierung*

## MERKMALE

- True Type Fonts,
- frei rotierende Textzeilen
- frei rotierende Grafiken
- Grafiken bmp (1 Bit)
- Barcodes: gängige Barcodes hinterlegt
- QR-Code, DataBar-Code,
- DataMatrix, Premiumadress etc.
- unterstützt Unicode Dateien

- Print-Proof-Ausdruck über Desktop oder Fax
- variable Grafiken
- Netzwerkfähig ( Ethernet)
- Layout-Erstellung extern möglich
- Automatischer Zeilenumbruch
- Aufschieben von Leerzeilen / oben / unten
- Leerzeichenunterdrückung
- Automatische Größenanpassung von 2D-Codes
- externe Layout- & Datenerstellung