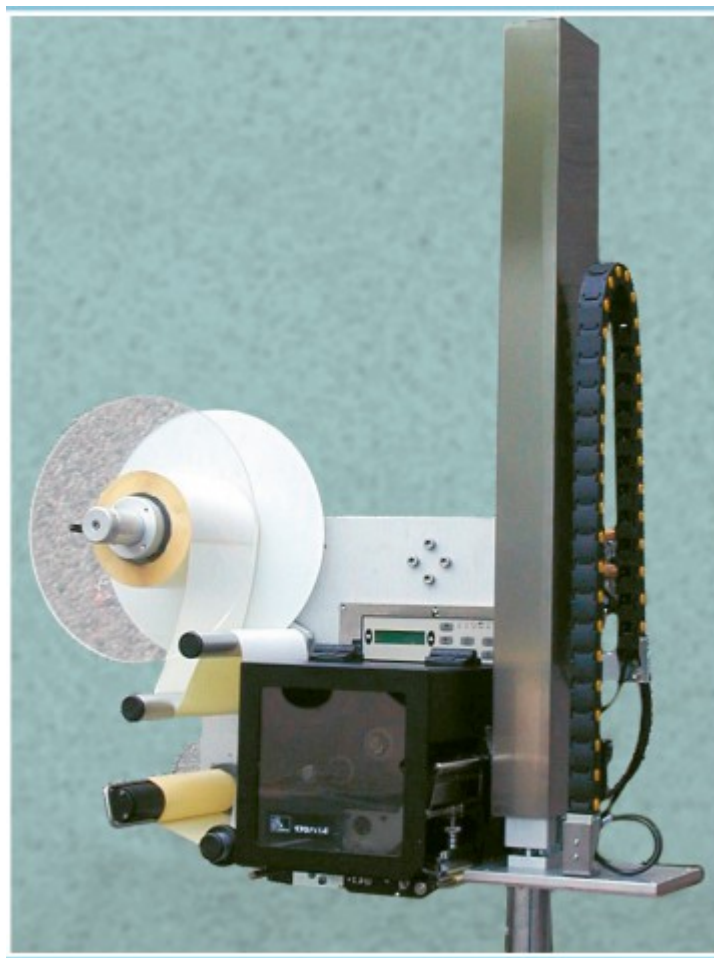




APPLY CODE PRO



DESCRIZIONE:

- I sistemi Apply Code PRO, sono la soluzione di Label Engineering ad esigenze di stampa e applicazione di etichette in tempo reale.
- Sviluppati per alloggiare gruppi di stampa a trasferimento termico fino a 6" di larghezza stampa inoltre permettono l' utilizzo di etichette in differenti formati e materiali dalla carta a speciali materiali plastici per garantire tenuta e inalterabilità della stampa nel tempo.
- E' disponibile una completa gamma di dispositivi per l' applicazione senza contatto (a soffio d' aria) e per contatto che permettono la corretta applicazione delle etichette in posizione laterale, superiore, inferiore ed anche anteriore e posteriore sui prodotti in movimento oppure estremamente fragili.
- Cilindri ai avvicinamento ai prodotti con corsa fissa o con dispositivi di autodimensionamento, per adeguarsi alle dimensioni variabili dei prodotti permettono applicazioni per contatto su qualsiasi prodotto con superficie anche di forma irregolare.

OPZIONI:

- Controllo avvenuta applicazione etichetta
- Controllo leggibilità codici a barre Portabobina maggiorati anche motorizzati
- Controllo imminente fine nastro e fine etichette
- Segnalazione allarmi con avviso acustico-luminoso

CARATTERISTICHE GRUPPO DI STAMPA INDUSTRIALE	APPLY CODE PRO
Larghezza stampa:	4" - 6" (*)
Risoluzione di stampa:	200 - 300 - 600 dpi (*)
Velocità di stampa:	50 mm/sec min 300 mm/sec max (*)
Metodo di stampa:	trasferimento termico e/o termico diretto
Interfaccia di comunicazione:	RS232C - Centronic - USB - Ethernet (*)

(*) in funzione della marca o modello di gruppo stampa utilizzato

CARATTERISTICHE GRUPPO APPLICATORE	APPLY CODE PRO
Larghezza passaggio carta:	20 mm min 115 mm max (*) 165 mm max (*)
Portabobina:	Ø esterno bobina 280 mm max. Ø anima 40 mm 45 - 76 mm con adattatori opzionali
Configurazione applicazione:	a contatto a soffio d'aria a rullo oscillante ad angolo
Precisione applicazione etichetta:	+/- 0,5 mm
Alimentazione elettrica:	220-230 V - 50-60 Hz - 800 W

(*) in funzione della marca o modello di gruppo stampa utilizzato