

TD 50

Codificatore a getto d'inchiostro ad alta definizione



Testa Macrocarattere

Macrocarattere HD a 300 dpi

Nessuna manutenzione testa

Grazie al cambio cartuccia verrà sostituita anche la testa di stampa

Facile da utilizzare

Il pratico Touch Screen da 7" permette l'utilizzo diretto del marcatore

Marcatore Inkjet TD 50:

Il TD 50 è un marcatore macrocarattere, progettato per soddisfare le esigenze di coloro che necessitano una marcatura: precisa, pulita e veloce su prodotti in linea.

Il prodotto funziona tramite tecnologia a cartuccia, gli inchiostri disponibili sono: a base acqua ed a base solvente.

Grazie a questa scelta, sarà possibile marcare varie superfici, come: carta, cartone, film flessibile, metallo e molte altre.

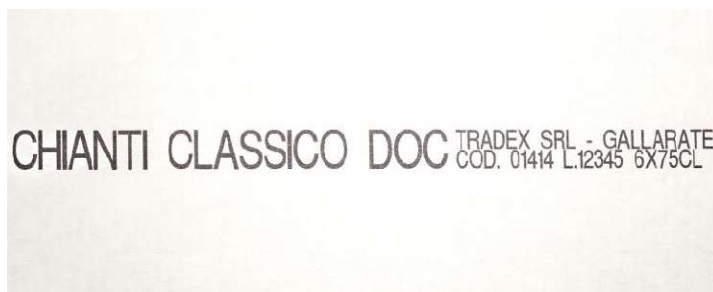
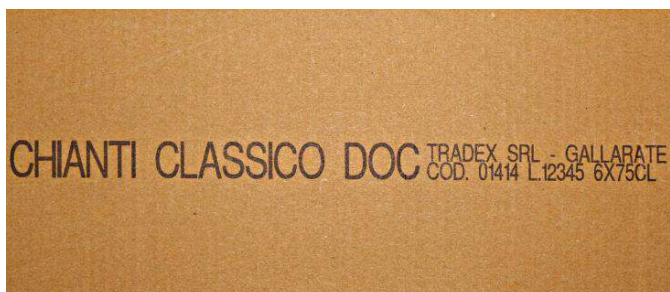
Utilizzo e Manutenzione:

Il marcatore viene utilizzato su superfici lineari, piane o che non siano troppo concave o convesse.

La manutenzione è praticamente nulla: la testa, che comprende l'ugello, si sostituisce ogni volta che una nuova cartuccia viene inserita nel pratico alloggiamento

Vantaggi:

1. Altezza di stampa fino a 50 mm.
2. Interfaccia utente semplice e completa, totalmente utilizzabile da touch screen.
3. TD 50 è studiato per rendere il sistema affidabile anche negli ambienti industriali.
4. Supporta Barcode, QR code, Datamatrix, Immagini e Loghi fornendo il massimo della flessibilità e completezza.



TD 50

| | |
|-------------------------------|--|
| Modello | TD 50 |
| Materiale cover | Alluminio |
| CPU | Quad core 1.4 GHz |
| Definizione | 300 DPI |
| Tipologia Ugello | Thermal foaming inkjet 2.5 |
| Touch Screen | 7" pollici ad alta definizione 1080P |
| Posizionamento testina | Regolabile da 0° a 90° |
| Direzione di stampa | 2-5mm (reale 1-2mm) |
| Lunghezza di stampa | 2.000 caratteri per ciascun messaggio. Nessun limite. |
| Altezza di stampa | 50 mm |
| Distanza di stampa | 2-5 mm |
| Lingue | Italiano, Inglese, Arabo, Cinese, Koreano (Possono essere implementate a richiesta) |
| Caratteri di stampa | Alfabeto latino, Arabo, Cinese, Numeri, data ed ora, codici 1D e 2D, loghi, immagini |
| Applicazioni | Carta, Cartone, Plastica, Gomma, Metallo, etc. |
| Velocità di stampa | Fino a 30 m/min |
| Tipo di inchiostro | Base solvente, base acqua |
| Colore inchiostro | Nero, bianco, giallo |
| Capienza inchiostro | 42 ml (fino a 400.000 caratteri) |
| Interfaccia | USB, RS232, Encoder e fotocellula |
| Alimentazione | AC input 100~240V, 50-60Hz input, 12VDC 4A output |
| Memoria | Il sistema può memorizzare fino a 1.000 messaggi |
| Condizioni Ambientali | Temperatura: 0 - 45 gradi; Umidità: 40% - 60% |

