

HOT QUICKCODER

Of u nu 10.000 of 100.000 afdrukken per dag maakt, de Kortho Hot Quickcorder biedt een prima oplossing voor een grote hoeveelheid aan toepassingen. De Kortho Hot Quickcorder kan worden toegepast op vrijwel elk materiaal en oppervlak. Tot drie regels tekst in een maximum tekstoppervlak van 12 x 24 mm. Plaats een nieuwe Hotroll en de Kortho Hot Quickcorder is weer klaar voor duizenden afdrukken. De kleur van de afdruk is te wijzigen door het eenvoudig plaatsen van een andere kleur Hotroll.

- Coderen op stilstaande en of continu bewegende producten of verpakkingsfolie door de unieke, verende tekstkop;
- Direct droge, scherpe en heldere afdruk op poreuze en niet-poreuze oppervlakken;
- Coderen met hoge snelheid tot 300 producten per minuut bij een maximale snelheid van 60 meter per minuut;
- Schoon en onderhoudsvrij in gebruik;
- Eenvoudige bediening;
- Tekst en Hotrolls zijn in enkele seconden te wisselen;
- Zeer korte productiestilstand tijdens verwisselen Hotroll. Een voorverwarmde Hotroll is altijd stand-by;
- Geringe inbouwmaten, inbouw in elke stand mogelijk.



HOT QUICKCODER

Hot Quickcorder

HOT QUICKCODER

De Kortho Hot Quickcorder is het flexibele contact-codeersysteem dat een perfecte afdruk aanbrengt op stilstaande of bewegende producten/materialen met een snelheid tot 300 meter per minuut. Snel, exact en betrouwbaar. Op een V.V.S. of flowwrapmachine, bandtransporteur (vullijn), kartonneermachine of als tafelmiddel. De Kortho Hot Quickcorder plaatst automatisch, nauwkeurig op elke gewenste plaats een afdruk. Tot drie regels tekst in een maximum tekstoppervlak van 12 x 24 mm.

De Kortho Hot Quickcorder is zeer geschikt voor het aanbrengen van kleine teksten, bijvoorbeeld datum en/of prijzen op verpakkinglijnen met hoge productiesnelheden. Van "tenminste houdbaar" tot diverse logo's. Bijvoorbeeld het bedrijfslogo of bepaalde vereiste logo's zoals het recycleteken of EG-teken.

De speciale Kortho Hotroll geeft een direct droge, scherpe, duidelijke en dekkende afdruk op



poreuze en niet-poreuze oppervlakken. Van verpakkingfolie, -papier tot glazen of kunststof flessen. Van blik tot karton en nog vele andere materialen. Plaats een nieuwe Hotroll en de Kortho Hot Quickcorder is weer gereed voor duizenden nieuwe

afdrukken. En dankzij de geïntegreerde voorverwarming is een volgende Hotroll direct gebruiksgereed. De kleur van de bedruking is simpel te wijzigen door het plaatsen van een andere kleur Hotroll in de Hot Quickcorder.



Vaste teksten of losse karakters kunnen eenvoudig geplaatst worden op de speciale teksthouder. Deze teksthouder is in enkele seconden te wisselen. Losse rubber karakters zijn standaard op voorraad in verschillende afmetingen en hoogtes. Korthofah's ontwerpafdeling kan volgens specificaties snel een klantgericht ontwerp maken.

De Kortho Hot Quickcorder is schoon en onderhoudsvrij in gebruik en is eenvoudig te bedienen. De Hot Quickcorder bestaat uit corrosiebestendige materialen en voldoet aan vele industriële eisen (waaronder EN 60204). Een garantie voor economisch functioneren en een lange levensduur. Ongeacht of de bedruking van boven, onderen, opzij of schuin geplaatst moet worden, de standaard steun maakt plaatsing van de Hot Quickcorder in elke gewenste hoek mogelijk.

De Kortho Hot Quickcorder is geschikt voor gebruik in een geavanceerde verpakkingssomgeving



TECHNISCHE GEGEVENS

Maximale drukvlak (mm)

12 x 20 or 12 x 24 mm

Maximale codeersnelheid (prints/min)

300

Maximale productsnelheid (meters/min)

60

Voedingsspanning

115/230VAC \pm 10% 50-60 Hz,

Luchtvoorziening

5 - 8 bar (zuiver, droog, olievrij)

Aansluitwaarde (Watt)

160 (230V) / 110 (115V)

Bedrijfsdruk (bar)

4 (56 PSI)

Luchtverbruik (max liters per slag)

0,04 at 4 bar

Geluidsniveau (dB)

82

Maximale temperatuur textplaat °C

90 °C

Hoofdafmetingen (mm) codeer unit

L 163,5 - B 115 - H 255

Hoofdafmetingen (mm) besturingssysteem

L 310 - B 125 - H 300

Totaal gewicht codeer unit/ besturingssysteem (kg)

2 / 2,3

Besturingssysteem

Kortho Hot Quickcorder Besturingskast

Kortho Hotroll standard

Niet-toxisch

zwart, blauw, rood, groen, wit, geel, bruin.

Industriële normen

CE-gekeurd

Door voortdurende innovatie van onze producten is het mogelijk dat wijzigingen, zonder kennisgeving vooraf, kunnen worden doorgevoerd

waar PLC- en/of computergestuurde verpakkingmachines worden gebruikt. Het microprocessor gestuurde besturingssysteem van de Hot Quickcorder kan geprogrammeerd worden voor communicatie met PLC en/of computergestuurde verpakkingmachines door toevoeging van optionele firmware.