

Encore® HD

Sistem manual de vopsire cu pulbere

Realizati economie de pulbere cu o precizie de control al procesului

Sistemul de vopsire manual Encore HD este a patra generatie cu tehnologie de pulverizare de inalta densitate si viteza scazuta (HDLV). Proiectat pentru control superior al procesului, puteti obtine un model de pulverizare extrem de densa si un amestec mai diluat...sau ceva intre. Tehnologia HDLV ofera o concentratie mare de pulbere, cu ajutorul unei cantitati reduse de aer. Ca si rezultat, obtineti un transfer mai eficient al vopselei pulbere, fara fluctuatii si cu o calitate superioara a vopsirii indiferent de tipul de piesa. Ultima generatie de sistem este configurat pentru a satisface cerintele de aplicare de zi cu zi..

■ Mobil

Rezervor si VBF

■ Independent

Simple si Dual



Pistolul de pulverizare

- Pistolul este usor, si bine echilibrat, pentru a face ca treaba vopsitorului sa fie mai usoara.
- Depundere de pulbere la viteze aproape duble fata de cea a sistemelor venturi.
- Acoperirea marginii superioare si a colturilor, doar cu o singura trecere.
- Eficienta mare de transfer
- Controale de ajustare rapida, usoara, pe pistol.
- Forma de pulverizare uniforma, cu toate tipurile de pulbere, chiar si cele mai dificile materiale.
- Prelungitoare ale pistolului durabile proiectate pentru schimb rapid de culoare .
- Multiplicator de 100 kV cu furnizare unei eficiente maxime din prima faza.



Nordson

Encore® HD sistem manual de vopsire cu pulbere

Duzele

- La gama duzei comune Encore scad costurile de productie.
- Proiectată pentru a rezista la uzura si impactul de fuziune.



- Varietatea de duze furnizate, va ofera numeroase aplicatii.
 - Suprafete mari
 - Piese complicate
 - Cavitati adanci
 - Suprafete de sus si de jos.

Controllerul

- Circuit inchis de control, al fluxului digital, pentru o productie consecventa, repetabila.
- **Control AFC pentru o calitate mai buna a vopsirii.**
- NFC, permite mici ajustari incrementabile, sub 10 µA si control independent al kV pentru a realiza un finisaj neted, chiar si prin folosirea celor mai dificile pulberi.
- Sunt disponibile 20 de moduri presetate de functionare pentru usura functionarea.
- Programe de control personalizate pentru a se adapta la orice aplicatie ceruta.



Pompa de pulbere fara tub Venturi

- Construita pentru a oferi pana la 750 gr./min.
- Proiectată pentru a functiona 10 milioane de cicluri fara intretinere.



- Performanta repetabila dupa functionare continua.
- Carcasa clara, ofera vizibilitate asupra supapelor, in timpul functionarii
- Distribuire de pulbere mai multa, folosind mai putin aer.
- Proiectată pentru schimb de culoare automat.

Sistemul de alimentare cu pulberi

Introducerea primului sistem mobil HDLV disponibil, conceput pentru alimentare din cutie. HDLV este usor mobil si configurat pentru a se potrivi aplicatiilor alimentarii din cutie si din rezervorul de 50 lb. Fiecare sistem este specializat cu un tub, proiectat pentru fluidizare superioara si o curatare usoara. .

Noile sisteme manuale Encore HD, includ, de asemenea, configuratii de montare pe perete/sina, pentru a completa mai multe tipuri de aplicatii.



Specificatii

Pistol Manual Encore HD	
Inaltime	25.4 cm (10.00 in.)
Lungime	33.8 cm (13.30 in.)
Greutate	530 gm (18.70 oz.)
Pompa	
Iesire (Max)	750 g/min (1.65 lbs/min)
Presiunea minima de aer pentru operare	5.8 bar (85 psi)
Consumul total de aer	85 l/min (3 cfm)
Consumul de aer la schimbul de culoare	283 l/min (10 cfm)

Pentru a spori si mai mult functionarea Encore HD, pentru aplicatiile cu schimb de culoare multiplu, folositi "Color-On-Demand". Pentru mai multe informatii, va rugam contactati reprezentantul local Nordson.

BRIO FR^{ESH}

Drumul Cetatii Nr. 2F,
420129 Bistrita
Tel: 0263-230.602

briofresh@gmail.com

www.briofresh.ro

Reprezentanta unica
Nordson in Romania