

Kits

Designation	Part number
Pack Inocart VT, 6 m	910029950
Pack Inocart VT, 12 m	910029950-12

INOCART VT

Paket lengkap Aplikasi Powder Manual

Powder / Manual Guns



PERALATAN KOMPAK YANG MUDAH DIGUNAKAN SIAP UNTUK DISEMPROT

- ▶ **Perubahan warna cepat: Di bawah 25 detik untuk membersihkan**
- ▶ **Transfer bubuk yang efisien: teknologi TEC5**
- ▶ **Mudah dioperasikan: 2 menit dari pelatihan hingga produksi**

Markets





INOCART VT

Paket lengkap Aplikasi Powder Manual

Inocart VT adalah solusi manual yang sederhana dan lengkap untuk mengaplikasikan bedak. Bermitra dengan pistol semprot Inogun M dan modul kontrol Inobox meningkatkan pengalaman pengguna. Ini berisi antarmuka yang ramah pengguna dengan fungsi ergonomis canggih untuk membantu menjaga fokus pada aplikasi bubuk dan kualitas hasil akhir.

Inocart VT sangat cocok untuk menerapkan pola semprotan merata untuk bubuk seperti poliester, epoksi, atau akrilik yang dipasok dalam kotak 20 kg (44 lb). Meja getar melikuidasi bubuk dan memungkinkan pompa bubuk memindahkan bubuk dengan cepat melalui pipa ke pistol manual. Penghematan bubuk dan energi telah digabungkan sebagai inti pengembangan senjata untuk mengurangi pekerjaan dengan meningkatkan produktivitas dan kualitas finishing lapisan. TEC5 (Transfer Electronic Control) memastikan pengaturan mandiri muatan elektrostatis dengan mempertimbangkan aliran bubuk dan jarak bagian-bagian untuk mengoptimalkan transfer bubuk dan kualitas akhir.

Inocart VT mudah dibersihkan karena opsi Fast-Clean khas yang juga membuatnya seimbang dan nyaman untuk dioperasikan. Unit tegangan tinggi bertenaga yang dipasangkan dengan unit kontrol tegangan tinggi Inobox memberikan efek sampul yang lebih baik pada sebagian besar (D. 500mm / 20 in) dan memiliki penetrasi yang dalam ke area tersembunyi. Ini mengurangi biaya kepemilikan dengan tingkat penggunaan bubuk yang lebih baik dan mengurangi waktu untuk menyemprotkan bubuk. Inobox adalah pengontrol utama di belakang Inogun M saat ia melakukan Tegangan Tinggi dan semua kontrol udara: arus, pembersihan udara elektroda, injeksi, dan pengenceran.

Selang bubuk dan kabel tersedia dalam dua panjang yang berbeda: 6 meter (19,7 kaki) dan 12 meter (39,4 kaki) untuk memproses bagian dan komponen kecil atau besar. Baik dapat digunakan sebagai alat utama untuk melakukan pelapisan bubuk atau digunakan sebagai peralatan tambahan untuk pra-sentuh atau sentuhan. Hasil yang diinginkan akan mudah dicapai.



Technical data table

Designation	Value	Unit: metric (US)
Maximum Air Pressure	7 (101.5)	bar (psi)
Air Consumption	2 - 10 (1.1 - 5.9)	m ³ /h (cfm)
High Voltage (maximum)	100	kV
Weight	42 (92.5)	kg (lbs)
Paint Tank Capacity	15 (3.96)	l (gal)
Current max	110	μA
Powder output max	450 (15.8)	g/mn (oz/mn)
Air supply pressure	6 (87)	bar (psi)
Relative moisture max	80	%
Height	1230 (48.4)	mm (in)
Width	490 (19.2)	mm (in)
Length gun only	340 (13.4)	mm (in)
Length	630 (25)	mm (in)

sames inocoat



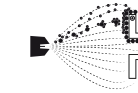
Technologie



Vibrating Table



TEC5



Corona Charge



Description

Performa

- 1 Pola penyemprotan yang konstan dan stabil untuk aplikasi yang halus dan merata
 - 1 Pistol yang seimbang untuk memudahkan manuver
 - 2 Teknologi TEC5 memberikan hasil akhir berkualitas tinggi
 - 3 Tiga preset pabrik untuk mulai cepat. 99 preset pelanggan untuk memenuhi persyaratan produksi
 - 3 Ketinggian inobox dapat dengan mudah disesuaikan untuk membaca
- ♦ Tidak ada engah

Produktifitas

- 1 Air terjun yang kuat memberikan efek sampul yang kuat
- 2 Efisiensi transfer tinggi untuk mengurangi waktu pemrosesan
- 3 Kontrol HV tingkat lanjut untuk penetrasi yang sangat baik pada komponen berbentuk kompleks
- 3 Kontrol laju aliran bubuk yang sederhana dan instan
- 4 Meja getar listrik
- 5 Pengait yang dapat mengunci sendiri untuk menjaga pistol dan pompa selama pembersihan
- 6 Sandaran kaki khusus untuk memindahkan Inocart dengan mudah

Keberlanjutan

- 1 Seumur hidup kinerja aksi tak tertandingi
 - 3 Semua suku cadang yang aus dipantau pada pengontrol untuk mendorong pemeliharaan pencegahan yang tepat
 - 7 Dirancang untuk keperluan industri
- ♦ Dibangun dengan komponen yang terbukti dan berkualitas tinggi

