



PISTOLET ELECTROSTATIQUE N°2

FINESSE D'ATOMISATION ET QUALITE DE PULVERISATION EXCEPTIONNELLE AVEC UN TAUX DE TRANSFERT PROCHE DE 100%



Très haut coefficient de transfert, respect de l'environnement et qualité de finition irréprochable sont les principales caractéristiques du pistolet Ransburg No.2®. Le pistolet possède un moteur intégré (électrique ou pneumatique) qui permet de faire tourner le «bol» produisant une atomisation électrostatique ultra «Pure». Ce processus garantit une économie de produit inégalée. Le pistolet No.2® est l'outil idéal pour une application économique et excelle dans l'application de pièces métalliques complexes ou difficiles d'accès.

Applications types :

- Fer & Métal forgés,
- Les clôtures, portails, grilles et de nombreuses autres pièces métalliques,
- «Peinture sur site» Mobilier de bureau remis à neuf,
- Câblage & écran produit,
- Portes de sécurité, fixations et appareillage,
- Départements maintenance,
- Clôtures de parc de loisirs et aires de jeux.

Taux de transfert proche de 100%.

Brouillard et perte pratiquement éliminés.

Réduction des émissions de COV conforme aux réglementations européennes.

Très fine atomisation – excellente finition.

Réduction des coûts de maintenance et d'exploitation.



AMDS

Accessoires Matériels

Diffusion Services

Téléphone : 05 61 117 408
 Port: 06 45 111 072
 Fax: 09 70 603 394
 E-mail: amds.md@orange.fr
 www.amds-tds.com



Système de pulvérisation complet monté sur chariot.

Approvisionnement: Réservoir sous pression de 10L.

Le système est composé de:

- Un pistolet manuel électrostatique No.2® avec Cloche de 4 pouces,
 - Un câble haute tension de 7,5 m,
 - Un tuyau produit de 7,5 m,
 - Un tuyau d'air de 7,5 m,
- Unité de commande de tension,
- Filtre à air / régulateur,
- Réservoir sous pression avec régulateur de pression 10 l, type 83C-210,
- Entrée d'air: 9/16" 18-NC,
- Entrée produit: 9/16" 18-NC (filet à gauche),
- Chariot.



Unité de contrôle Haute Tension

Tension d'entrée: 220V
 Fréquence: 50 Hz
 Puissance d'entrée: 60 VA
 Tension de sortie: 0-90 kV
 Protection IP 54
 IP Court-circuit 110 µA

Arrêt automatique en cas de surtension.



Important!

Différentes tailles de cloche sont disponibles pour le pistolet No.2®.

Caractéristiques	
Poids	1250 g
Longueur	500 mm
Consommation d'air max	150 l/min
Débit produit	Tube peinture appropriée
Cloche 2 3/4"	90 cm ³ max./min Nr.: 0 6335-00
Cloche 4"	120 cm ³ max./min Nr.: 0 3700-00
Cloche 6"	180 cm ³ max./min Nr.: 0 4076-00
Tension de sortie max	90kv

Exemples de référence :

- NO-2-701A Système complet avec pistolet No.2®, cloche de 4", générateur haute tension, réservoir sous pression 10L, filtre régulateur.
- NO-2-601A Système avec pistolet No.2®, cloche 4", générateur haute tension, filtre régulateur d'air.
- NO-2-501A Pistolet manuel No.2® avec cloche de 4".

Munis chacun d'un câble haute tension de 7,5 m, d'un tuyau produit de 7,5 m, d'un tuyau d'air 77070-34-0, et d'un générateur haute tension.

Ensemble électrostatique complet N°2 sur chariot



PRIX:

- Pistolet électrostatique N°2 – NO-2-501A : **Nous Consulter**
- Ensemble électrostatique N°2 sur chariot complet – NO-2-701 : **Nous Consulter**

AMDS Siège Social & Comptoir Commercial
 12, allée Michel de Montaigne
 31770 COLOMIERS

SAS au capital de 20.000 €
 RCS Toulouse
 SIRET 52149955800034