

TALKATOR NG modèle "SPC"

TALKATOR et **TALK-O-MAT** ont été les deux premières machines propriété de ROLF SCHLICHT GmbH des années 60 aux années 80. Elles sont à l'origine du succès mondial de nos machines. Sur la base de la simplicité de ces vieilles machines, nous avons développé deux nouveaux produits attrayants qui sont utilisés dans différents domaines.

Sur la base de la simplicité de ces vieilles machines, nous avons développé deux nouveaux produits attrayants qui sont utilisés dans différents domaines.

Le **TALKATOR NG "SPC"** pour un poudrage sans poussière de câbles, tuyaux, fils et profilés dans les processus de production à faible vitesse ainsi que le **TALKATOR NG "DR"** pour le poudrage de petits éléments / granulés.

La série **TALKATOR "SPC"** pour câbles, tuyaux, fils et profilés est positionnée en dessous de la gamme RSC NG et montre sa force dans la production de câbles simples et à vitesse lente ainsi que dans la production de joncs et de profilés dans la phase d'extrusion dans l'industrie du caoutchouc. En particulier dans l'industrie du caoutchouc, le **TALKATOR** présente des avantages importants en ce qui concerne les coûts, car les vitesses de travail sont faibles. Ceci est rendu possible avec l'utilisation de la **RS AirStreamTechnology**, qui évite les solutions coûteuses à brosse dans la plupart des applications, mais donne toujours de très bons résultats de dépose.

Le poudrage est fait par 1-2 pistolets de poudrage type **AST** reliés à jusqu'à deux pompes de pulvérisation. La nouvelle technologie de dépôt **RS AirStreamTechnology** est capable d'obtenir une dépose très fine et régulière le produit à des vitesses de production allant jusqu'à 100 m/min, même sans électrostatique.

Pour plus de détails techniques et les options, veuillez contacter la "fiche technique du TALKATOR"

NOUVEAUTE MONDIALE

- ✓ Poudrage de câbles, tuyaux, fils et profilés dans des processus très lents
- ✓ Machine entièrement revue technologiquement, toujours simple
- ✓ **RS AirStreamTechnology**
- ✓ Contrôle de la dépose sans électrostatique
- ✓ Fonctionnement sans aucune poussière
- ✓ Système de filtration "Easy Change"
- ✓ Option : Package mobilité
- ✓ Option : Sécheur à air comprimé



POUDRAGE DANS L'INDUSTRIE DU CABLE ET DU CAOUTCHOUC
avec très grande précision...

DONNEES TECHNIQUES

TALKATOR NG modèle „SPC“

Poudrage de câbles, tuyaux, fils et profilés dans des processus très lents.

Modèle:	TALKATOR NG SPC
Gamme de diamètres:	Jusqu'à max. Ø80 mm
Vitesses:	Jusqu'à max. 100 m/min.
Pistolets:	1 - 2 Pistolets de poudrage AST (RS AirStream Technology)
Air comprimé:	6 bar
Volume de remplissage:	approx. 18 l
Tension d'alimentation:	Selon le pays
Dimensions:	Profondeur: 1.100 mm (avec remplissage), largeur: 702 mm, hauteur: 1.778 mm

Sous réserve de modifications techniques



RS POWDERTECH

RS MULTICUT

AIRLISTO®
Cutting Solutions GmbH

barwell

Battaglion
S.p.A.

Fontijne
PRESSES

HUESTIS

MARIS
Technological Company

Molteni

NorMec

SAGITTA

Valmet

Valtorta

Wallace



ROLF SCHLICHT GmbH
Technologie für die Gummi-,
Kunststoff- und Kabelindustrie
Grootkoppel 16 • 23858 Reinfeld
Germany
Phone: +49 4533 6063-132
e-mail: sales@schlicht-gmbh.de
internet: www.schlicht-gmbh.de

