

TSA 800

Pulvérisateur automatique pour agents de démoulage



Caractéristiques techniques

Alimentation électrique :	400 V triphasé, 16 A
Alimentation en air comprimé :	6 bar, sans huile
Pression d'utilisation :	0,1 - 0,5 bar
Vitesse bande transporteuse :	selon vos besoins
Dimension de la bande :	1710 à 3000 mm
Hauteur de travail :	selon vos besoins
Stations de pulvérisation :	max. 5 pour les moules ronds max. 10 pour les moules carrés

Modèles :

TSA 800 : Transport
TSA 800 : Module
TSA 800 : Montage

Caractéristiques

Système de pulvérisation automatique TSA 800

Graissage automatique de toutes les formes, moules et plaques

Construction modulaire

Conception adaptée à vos besoins et vos exigences

Alimentation automatique de l'agent de démoulage

Tous les conditionnements sont reliés directement ou par l'intermédiaire d'un système d'alimentation centrale

Matériel de haute qualité

Tous les composants sont en inox et anticorrosion

Buse automatique DÜBÖR

Technologie de pulvérisation avancée avec la méthode Airmix, adaptée à toutes les viscosités, moins de brouillard de pulvérisation

TSA 800 Transport – Module – Montage

Versions flexibles pour toutes les lignes et systèmes de transport

Commande manuelle ou SPS

Réglage optimal de l'air et de la quantité d'agents de démoulage utilisée

Système d'hotte aspirante avec filtre

Sécurité et propreté dans l'usine



DÜBÖR France S.A.S

DÜBÖR®

DÜBÖR France S.A.S · RD 52 · 68490 Ottmarsheim · Tel +33.3.89.83.25.83 · Fax +33.3.89.26.27.99
www.dubor-france.fr · dubor@dubor-france.fr