

# TSA 800

Pulverizador automático de desmoldeante



## Datos técnicos

Conexión eléctrica:	400 V corriente trifásica, 16 A
Conexión de aire comprimido:	6 bar, sin aceite
Consumo de aire comprimido:	0,1 - 0,5 bar
Velocidad de la cinta:	individual
Medidas de la cinta de transporte:	1710 a 3000 mm
Altura de trabajo:	individual
Estaciones de pulverizado:	máx. 5 con formas redondas máx. 10 con formas cuadradas

### Variantes:

TSA 80 Transporte  
TSA 800 Montaje contiguo  
TSA 800 Montaje superpuesto

## Características

Pulverizador de desmoldeante TSA 800	engrase automático de todos los moldes y bandejas
Construcción modular	construcción individual para cada tamaño de empresa
Alimentación automática de desmoldeante	todos los recipientes se conectan de forma directa o mediante la alimentación central
Construcción de alta calidad	todos los componentes en acero inoxidable y protegidos contra corrosión
Boquillas automáticas DÜBÖR	técnica de pulverizado sofisticada con tecnología Airmix, puede usarse para todas las viscosidades, poca niebla de pulverización
TSA 800 transporte - montaje contiguo - montaje superpuesto	versiones flexibles para todos los tipos de líneas y transportes
Control manual o por PLC	ajuste óptimo de las cantidades de aire y material
Aspiradora de niebla aceitosa con filtro	limpieza y seguridad de funcionamiento

**DÜBÖR®**