

Sistema de remoción de polvo TE DRS-M



Aplicaciones

- Módulo recoge polvo para: TE 7, TE 6-S, TE 6-C, TE 7-C o TE 7-A

Ventajas

- El control del polvo ayuda a ahorrar tanto tiempo como dinero

Código	Altura	Longitud	Peso	Número de ITEMS
Sistema aspiración de polvo TE DRS-M	195 mm	380 mm	0.9 kg	267769

Sistema de aspiración de polvo TE DRS-6-A

Aplicaciones

- Casi sin polvo cuando se utiliza con el TE 6-A36-AVR
- Aprobado para usarse en aplicaciones con un bajo nivel de asbesto (según documentos alemanes BGI 664, BT 12)

Ventajas

- Motor integrado, para lograr la mayor eficiencia posible
- Ofrece una potencia de succión de hasta el 100 % desde el primer momento
- Conexión sencilla con una sola mano
- Se puede incorporar en cualquier momento sin utilizar herramientas
- No es necesario un aspirador externo ni mangueras adicionales
- Todas las funciones están integradas en el accesorio

Información técnica

Peso según procedimiento EPTA 01/2003	1 kg
Dimensiones (L x An x Al)	319 x 84 x 230 mm
Potencia de entrada nominal	60 W
Tope de profundidad	Sí



Código	Contenido del paquete	Número de ITEMS
Sistema aspiración de polvo TE DRS-6-A c	1x Sistema aspiración de polvo TE DRS-6-A	2040914
Sistema aspiración de polvo TE DRS-6-A m	1x Sistema aspiración de polvo TE DRS-6-A, 1x Maletín	410740

Baterías de níquel SFB, B24, B36



Aplicaciones

- Resistentes a bajas temperaturas

Ventajas

- Baterías de NiMH para herramientas Hilti de alto rendimiento

<STEPTABLE O="r44843" OT="Product" TF="NO ITEMS selected for the ordering table!" TT="stibo.1693441" VC="MexicanSpanishContext" VO="4198062" W="Approved" />