

Rascadoras ATZ 52 SFC



Referencia: 2608664488
 EAN-13: 3165140936019
 Marca: Bosch

Anchura de corte [mm]: 52
 Longitud de corte [mm]: 38
 Material: HCS



- Eliminación fiable de residuos blandos
- La rascadora Starlock ATZ 52 SFC permite eliminar residuos blandos de forma fiable
- Hoja afilada para rascar materiales sin esfuerzo
- El cuerpo flexible de HCS es elástico y maleable y hace que sea ideal para eliminar residuos blandos
- Sistema de enganche Starlock para cambiar la hoja rápidamente en 3 segundos, sin tener que tocarla

Descripción general

Eliminación fiable de residuos blandos - La rascadora Starlock ATZ 52 SFC elimina de forma fiable residuos blandos como cola para moquetas o pintura. Tiene una hoja afilada diseñada para rascar materiales sin esfuerzo. Su cuerpo flexible de HCS (acero con alta concentración de carbono) es elástico y flexible, ideal para eliminar residuos gomosos. Su hoja elimina adhesivos blandos para moquetas, residuos de pinturas y juntas de silicona. Es adecuada para todas las herramientas eléctricas Starlock, Starlock Plus y Starlock Max, así como otras multiherramientas habituales. El sistema de enganche Starlock permite quitar y cambiar la hoja rápidamente en 3 segundos, sin tener que tocarla. El sistema de enganche permite la máxima transmisión de la fuerza gracias a una conexión tridimensional muy ajustada entre la máquina y el accesorio. Enganche Starlock para óptima transmisión de fuerza y un cambio de hoja práctico en solo 3 segundos

Materiales

Cola; Pintura sobre madera

Compatible con

Multiherramienta

Interfaz

Starlock

Características

Anchura de corte [mm]	52
Longitud de corte [mm]	38
Material	HCS

Acabados

Material	HCS
----------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,25
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,90
Producto empaquetado: alto (cm)	13,40
Presentación	P1a - Plastic, caja, con europerforación

Enlaces

enlace	Video Cliplister
--------	----------------------------------