



Soporte de taladro DRA250 | DRU250 Perforaciones de broca hueca hasta Ø 250 mm

Referencia: 10987500
EAN-13: 9003172027159
Marca: TYROLIT

Variante: 99MK-61122-50 COLUMNNA DRA250P

- Sistema de sujeción rápida ModulDrill™: fijación rápida, sencilla y segura del motor de perforación.
- Trabajo ergonómico y sin esfuerzo gracias al avance fino (i= 1:3,5).
- DRU250 con base de vacío/con tacos en aluminio. Perforación en espacios muy estrechos con la base con tacos en acero DRA250.

Descripción general

Descripción

Gracias al sólido procesado y a las robustas columnas de perforación - dentado, los soportes de taladro DRA250 | DRU250 ofrecen una estabilidad y una potencia de taladro impresionantes. El soporte optimizado, con una guía de rodillos estable, garantiza un taladro preciso. El acreditado sistema de sujeción rápida ModulDrill™ permite un montaje rápido y seguro de los motores de perforación. Además, un indicador del centro (DRU250), una indicación de ángulo y un engranaje de avance de dos velocidades aumentan la facilidad de uso y ayudan a ahorrar un tiempo de trabajo muy valioso. La construcción ligera y compacta, que facilita las operaciones de transporte, montaje y desmontaje, es el colofón para un sistema perfecto.

Características

Variante	99MK-61122-50 COLUMNNA DRA250P
Form	99MK-61122-50 Bohrständer DRA250P
Idoneidad del material	Independiente del material

Dimensiones

Peso artículo (kg)	17,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	17,00

Clasificación

eClass	21-01-13-90
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo (31191500)