

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4054.870

Cortadora de perfiles de separación

Estado: 10-02-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4054.870 - Cortadora de perfiles de separación

Para el corte de microperfiles o perfiles de separación de chapa de acero de los componentes para montaje interior Ri4Power (por ej. separadores del área de función) o para cortar chapas delgadas de chapa de acero, aluminio o cobre con un grosor de hasta 1,2 mm.



Características

Referencia	AS 4054.870
Ejecución	recto
Descripción producto	Para el corte de microperfiles o perfiles de separación de chapa de acero de los componentes para montaje interior Ri4Power (por ej. separadores del área de función) o para cortar chapas delgadas de chapa de acero, aluminio o cobre con un grosor de hasta 1,2 mm.
Ventajas	Corte de los materiales sin deformación Cantos de corte limpios, sin necesidad de repasar el perfil cortado Fácil manejo Mango con forma ergonómica antideslizante para trabajar con comodidad
Material	Cuerpo de la herramienta: acero especial para herramientas, laminado, templado al aceite
Color	Mango: antracita y Rittal Power Pink
Unidad de envase	Cortadora de perfiles de separación incluyendo deflector de virutas

Características

Adecuados para referencia	9683.006 9683.008 9683.016 9683.018 9683.036 9683.038 9680.005 9680.025 9680.207 9680.227 9683.406 9683.408 9683.426 9683.428 9683.444 9683.446 9683.448 9683.464 9683.466 9683.468 9683.484 9683.486 9683.488
Dimensiones	Longitud: 280 mm
Material mecanizable	Chapa de acero Aluminio Cobre Plástico
Grosor de material máx. mecanizable chapa de acero	1,2 mm
Grosor de material máx. mecanizable aluminio	1,2 mm
Grosor de material máx. mecanizable plástico	2 mm
Ancho de corte	2,7 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.5

Características

Peso bruto	0.54
Código arancelario	82032000
EAN	4028177955929
ETIM 9	EC002778
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	36600890