

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**AS 4055.250**

**Perforadora de chapa redonda**

Estado: 05-06-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4055.250 - Perforadora de chapa redonda para chapa de acero

Para punzonar escotaduras redondas

## Características

|  |  |
|--|--|
| Referencia   | AS 4055.250  |
| Ejecución  | Con 3 puntos de corte  |
| Descripción producto                               | Para punzonar escotaduras redondas. El uso de la perforadora de chapa se realiza mediante llave o punzonadora hidráulica.  |
| Unidad de envase                                   | Matrices<br>Punzón<br>Tornillo tensor sin rodamiento   |
| Material mecanizable                               | Chapa de acero   |
| Grosor de material máx. mecanizable chapa de acero | 3 mm   |
| Ø punzonadora                                      | 50,5 mm  |
| Para rosca   | M50  |
| Observación  | Con el uso del destornillador deben utilizarse tornillos tensores con rodamiento<br>Otras medidas, ver perforadora de chapa de hendidura redonda para acero inoxidable |
| Suitable for hydraulic bolt order number           | 4055.663   |
| Tornillo tensor (Ø x L)                            | 19 x 75 mm   |
| Tornillo tensor hidráulico Ø                       | 19 mm  |
| Unidad de embalaje                                 | 1 pza(s).  |
| Peso neto  | 0,823 kg   |
| Peso bruto   | 0,897 kg   |
| Código arancelario                                 | 82073010   |

# Características

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| ETIM 9               | EC000156                                   |
| ETIM 8               | EC000156                                   |
| ECLASS 8.0           | 21049047                                   |
| Descripción producto | AS Perforadora para chapa de acero redonda |

---