

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AS 4050.036

Vakuum-Spannsystem

Stand: 12.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



AS 4050.036 - Vakuum-Spannsystem

Das Vakuum-Spannsystem ist eine zusätzliche Spannvorrichtung für die Bearbeitung von Werkstücken auf den Perforex Bearbeitungscenter BC und Perforex Milling Terminal MT.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	AS 4050.036
Produktbeschreibung	Das Vakuum-Spannsystem dient als Ergänzung zu den mechanischen Spannmitteln wie Handspanner und Spanngleisen für Perforex Bearbeitungscenter BC und Perforex Milling Terminal MT. Es ermöglicht eine sichere, flexible Fixierung von Werkstücken und vermeidet aktiv die Bildung von Wölbungen.
Nutzen	Vibrationsreduktion bei der Flachteilbearbeitung Erhöhte Lebensdauer der Bearbeitungswerkzeuge Vermeidung von Aufwölbung großer Flachteile, um präzise Bearbeitung sicherzustellen Fixierung von Reststücken
Technische Daten	Die Abmessungen der spannbaren Fläche sind auf den jeweiligen Maschinentyp abgestimmt.
Lieferumfang	4 x Vakuum-Auflagebolzen 1 x Vakumsystem 1 x Drucktaster Montagezubehör
Hinweis	Das Vakuum-Spannsystem ersetzt nicht das mechanische Spannsystem (Handspanner und Spanngleisen), sondern dient als zusätzliche Spannvorrichtung, um Wölbungen beim Spannen von Flächenteilen zu vermeiden.

Eigenschaften

Passend für	Perforex Milling Terminal MT 2101 Perforex Milling Terminal MT 2101 S Perforex Milling Terminal MT 2201 Perforex Milling Terminal MT 2201 S Perforex BC 1007 HS Perforex BC 1008 HS
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	8.5
Bruttogewicht	9.5