

MERKMALE

- **Stahl-Passstifte in verschiedenen Größen**
- **Bis BS/ISO 8734-Grenzwerte. Typ b.**
- **Messsystem**
- **Bearbeitet mit hoher Toleranz**
- **Genaue Ortung und Ausrichtung**

3 mm Durchmesser, einfacher paralleler Zylinderstiftstift aus Stahl, 12 mm

RS Best.-Nr. 270-552



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von

Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Die Dübelstifte der Serie RS Pro bestehen aus Stahl und sind in verschiedenen Größen erhältlich. Dübelstifte sind klein und zylindrisch und sind eine Art von industriellem Befestigungselement, das verwendet werden kann, um Teile in einer festen Position zu halten, die Ausrichtung zwischen verschiedenen Teilen beizubehalten oder zwei oder mehr Teile miteinander zu verbinden. Diese metrischen Passstifte sind ideal für Service- und Wartungsabteilungen.

Die verfügbaren Optionen umfassen die folgenden Größen:

270-524 - 2,5 x 10 mm
270-530 - 2,5 x 12 mm
270-546 - 2,5 x 20 mm
270-552 - 3 x 12 mm
270-568 - 3 x 20 mm
270-574 - 3 x 24 mm
270-580 - 4 x 20 mm
270-596 - 4 x 24 mm
270-603 - 4 x 32 mm
270-619 - 5 x 20 mm
270-625 - 5 x 28 mm
270-631 - 5 x 36 mm
270-647 - 6 x 24 mm
270-653 - 6 x 32 mm
270-669 - 6 x 40 mm
270-675 - 8 x 24 mm
270-681 - 8 x 40 mm
270-697 - 8 x 50 mm
270-704 - 10 x 24 mm
270-710 - 10 x 40 mm
270-726 - 10 x 50 mm

Allgemeine

Stifttyp	Parallel
Werkstoff	Stahllegierung
Oberfläche	Einfach
Anwendungen	Spindeln und Passstifte

Mechanische

Durchmesser	3mm
Länge	12mm
Fasenlänge	0.8mm
Krone	0.3mm
Härte	C58 bis 62 Rockwell
Technische Daten	DIN 6325

