



## Mechanischer Flanschspreizer

Bolzendurchmesser: 16 - 25 mm

Mit den Flanschspreizern können Rohrleitungsflansche schnell, sicher und einfach innerhalb von Sekunden getrennt oder angehoben werden, um Wartungsarbeiten durchzuführen..

- 4 verschiedene Modelle, um alle Flanschgrößen abzudecken
- Gehärteter Keil für sicheres Trennen
- Spindel kann mit herkömmlichen Maulschlüssel oder 12 mm Rundstab gedreht werden
- Große Vorschubspindel

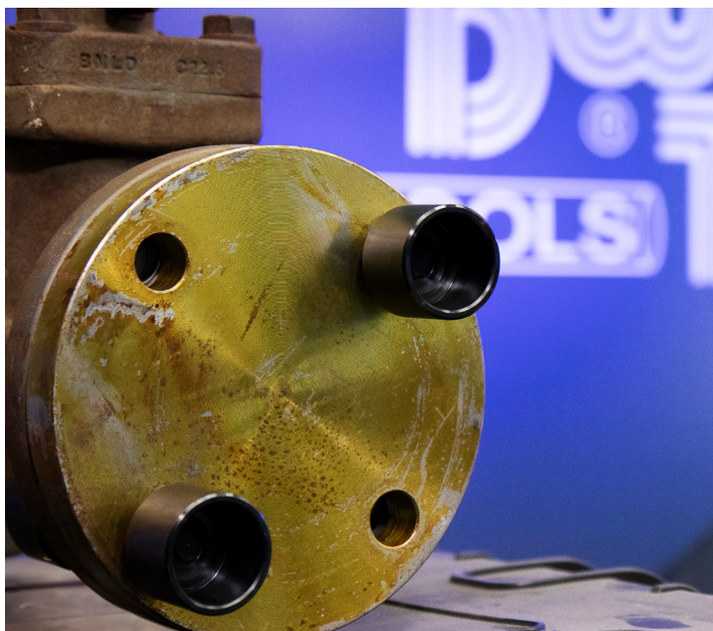
Art.-Nr.	Beschreibung	Spreizweite mm	Bolzen-durchmesser mm	Gewicht kg
RG350175	Flanschspreizer FS-76	76	16	5,2
RG350176	Flanschspreizer FS-101	101	19	5,4
RG350177	Flanschspreizer FS-127	127	22	6,0
RG350178	Flanschspreizer FS-162	162	25	6,6

## FLANSCH ZENTRIERBOLZEN

Müheleose Flanschausrichtung in Sekundenschnelle!

Unsere Flanschbolzen, geschmiedet aus gehärtetem Stahl, sind der Schlüssel für eine präzise Ausrichtung. Robust, langlebig und zuverlässig – sie sind ein unverzichtbares Werkzeug für jeden Profi.

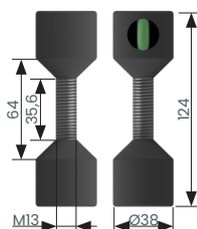
- Gefertigt aus gehärtetem Stahl: Garantiert maximale Stabilität und Langlebigkeit
- Blei- und Schnellgewinde: Sichert Flansche schnell und sicher
- Ausgestattet mit einer Wasserwaage für Vertikale Ausrichtung: Garantiert genaue Positionierung für jede Aufgabe
- Geeignet für Flansche von 2" bis 3" Lochdurchmesser: Universell anpassbar für unterschiedliche Projekte



Art.-Nr.	Beschreibung
RG350278	Zweilochbolzen - Medium
RG350279	Zweilochbolzen - Groß

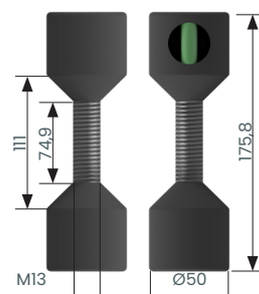
### Zweilochbolzen - Medium

Selbstzentrierende Passbolzen, mit Gewinde, für Flansche mit Bohrungen von 1/2 bis 1-7/16" (12,7 bis 36,5 mm) Durchmesser x 2-1/2" (63,5mm) dick.



### Zweilochbolzen - Groß

Selbstzentrierende Passbolzen, mit Gewinde, für Flansche mit Bohrungen von 1/2 bis 1-15/16" (12,7 bis 49,2 mm) Durchmesser x 4" (101,6mm) dick.



DWT, DWT PIPETOOLS, DWT ECOINERT und die jeweiligen Logos sind eingetragene Warenzeichen von der DWT GmbH, ihrer Tochtergesellschaften und/oder angeschlossener Unternehmen. Alle anderen Logos und Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.

Die Informationen in dieser Broschüre sind im kaufmännischen Verkehr keine Grundlage für Garantiesprüche oder vertragliche Vereinbarungen bezüglich der beschriebenen Produkte, es sei denn, es wird ausdrücklich Bezug genommen auf die hier gegebenen Beschreibungen. Für alle Garantie-, Liefer- und anderen Vertragsbedingungen gelten immer nur die Geschäftsbedingungen von DWT, die auf Anfrage erhältlich sind. Produktverbesserung ist ein ständiges Bestreben von DWT. Änderungen von Design und Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung vorbehalten. Produktabbildungen können im Einzelfall vom Endprodukt abweichen.