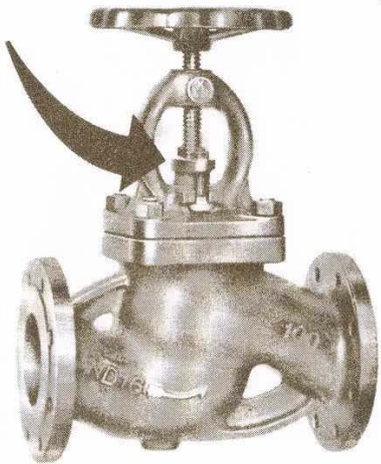


Speziell entwickelt
für Flanschen-Absperr-
ventile und Flanschschieber



- VON AMELN
Universal
stopfbuchs-SPANNER
Ein von Ameln-Patent!
Patentnummer: P 2 749 918.9

- **Bequemer Einbau ohne jede Betriebsunterbrechung !**
- **Spart bis 90% der bisherigen Einbaukosten ! ... Klasse !**

Kein Wasserablassen der Heizung erforderlich.

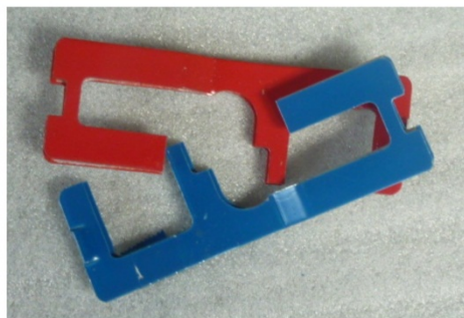
Blitzschnelle Montage
durch zweiteilige Ausführung des Spannbügels und Pressringes.

Selbstnachspannend, da Spannbügel aus Federstahl.

Einsatzbereich: Heizungs-Anlagen bis Nenndruck 6 Bar/120 Grad C.

Alle Teile nichtrostend (der Preßring ist keine Dichtung).

Illustration-----Inhaltsbeschreibung



1 Stück Stopfbuchsspanner, zweiteilig für 12 mm Spindeln. Set :

1 Stück Pressring 12,1 x 21 x 10 mm, Farbe grün

1 Stück Pressring 14,1 x 24 x 10 mm, Farbe grün

Artikel-Nummer : 77001 - 12 mm

1 Stück, wie vor benannt, jedoch für 20 mm Spindeln. Set:

1 Stück Pressring 16,1 x 26 x 10 mm, Farbe grün

1 Stück Pressring 20,1 x 29 x 12 mm, Farbe grün

Artikel-Nummer: 77002 - 20 mm



1 Stück Reparaturkasten für Stopfbuchs-Spanner-Erneuerung.

Set Inhalt:

Je 1 Stück Spanner Set Nr. 77001 + 77002

2 Stück kadmierte Hammerkopf-Schrauben M8 x 45 mm

2 Stück kadmierte Hammerkopf-Schrauben M10 x 45 mm

2 Unterlagscheiben: 20 mm

2 verzinkte Muttern 8 + 10 mm

1 Stück Servicebox mit Einbauanleitung