



Outils de maintenance

Outils pour l'assemblage des joints d'étanchéité



Avantages

- Outils spéciaux adaptés de manière optimale pour l'assemblage ou le désassemblage de joints d'étanchéité pour éléments hydrauliques

Outils

- Jeu d'extracteurs Picker set 5
- Manchons de calibrage pour joints d'étanchéité extérieures
- Mandrin de calibrage pour joints d'étanchéité intérieures

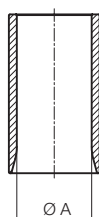
Jeu d'extracteurs Picker set 5



Set d'extracteurs pour l'enlèvement des joints, contient 5 outils spéciaux. Grâce à ces outils de formes variées, en forme de crochet, les joints d'étanchéité peuvent être retirés des rainures d'étanchéité. Les outils sont spécialement arrondis à l'avant pour protéger les joints.

Référence 9001900

Manchons de calibrage pour joints d'étanchéité extérieures



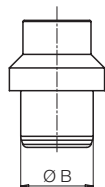
Manchons de montage précis pour le calibrage des joints extérieurs. L'outil est utilisé pour ramener les joints expansés à leur diamètre d'origine. Lors du montage de l'élément hydraulique, la douille de calibrage empêche les dommages ultérieurs causés par des joints d'étanchéité dépassant de la rainure.

Ø A [mm]	Référence	Ø A [mm]	Référence
10	9001 100	32	9001 112
12	9001 127	33	9001 142
14	9001 130	35	9001 145
16	9001 103	40	9001 115
20	9001 106	50	9001 118
23	9001 133	52	9001 148
25	9001 109	56	9001 151
26	9001 136	63	9001 121
28	9001 139		

Outils de maintenance

Outils pour l'assemblage des joints d'étanchéité

Mandrins de calibrage interchangeables pour joints d'étanchéité intérieures



Outil combiné pour l'assemblage de joints et de racleurs

Mandrin de montage précis pour le calibrage lors du changement des joints extérieurs. L'outil est utilisé pour ramener les joints précédemment déformés pour l'assemblage à leur diamètre d'étanchéité d'origine. Ce procédé permet d'éviter des dommages ultérieurs d'étanchéité ou d'assemblage causés par des joints dépassant de la rainure pendant l'assemblage de l'élément hydraulique.

Un épaulement est disponible pour l'assemblage d'un racleur qui doit être enfoncé dans la rainure de la tête de l'élément. Ainsi, le racleur peut être inséré sûrement dans la rainure.

Attention :

Ne peut être utilisé qu'en combinaison avec le support pour des mandrins de calibrage interchangeables. Ceci n'est nécessaire qu'une seule fois et convient à tous les mandrins de calibrage interchangeables.

Ø B [mm]	Référence	Ø B [mm]	Référence
10	9001 203	32	9001 215
16	9001 206	40	9001 218
20	9001 209	50	9001 224
25	9001 212	63	9001 227

Support pour mandrins de calibrage interchangeables



Support pour mandrin de calibrage

Support pour mandrins de calibrage est nécessaire pour l'insertion des joints racleurs. Approprié pour tous les mandrins de calibrage interchangeables.

Référence 9001 200

Coffret à outils hydrauliques « Comfort 31 »



Outils de calibrage et d'assemblage:

17 douilles de calibrage, 8 mandrins de calibrage interchangeables plus support, jeu d'extracteurs Picker set 5, instructions

Référence 9001 940

Contenu :

1. Douilles de calibrage pour joints de piston

1 taille 10 - Référence 9001 100	1 taille 32 - Référence 9001 112
1 taille 12 - Référence 9001 127	1 taille 33 - Référence 9001 142
1 taille 14 - Référence 9001 130	1 taille 35 - Référence 9001 145
1 taille 16 - Référence 9001 103	1 taille 40 - Référence 9001 115
1 taille 20 - Référence 9001 106	1 taille 50 - Référence 9001 118
1 taille 23 - Référence 9001 133	1 taille 52 - Référence 9001 148
1 taille 25 - Référence 9001 109	1 taille 56 - Référence 9001 151
1 taille 26 - Référence 9001 136	1 taille 63 - Référence 9001 121
1 taille 28 - Référence 9001 139	

2. Support pour mandrins de calibrage interchangeables **Référence 9001 200**

3. Mandrins de calibrage interchangeables

1 taille 10 - Référence 9001 203	1 taille 32 - Référence 9001 215
1 taille 16 - Référence 9001 206	1 taille 40 - Référence 9001 218
1 taille 20 - Référence 9001 209	1 taille 50 - Référence 9001 224
1 taille 25 - Référence 9001 212	1 taille 63 - Référence 9001 227

4. Jeu d'extracteurs Picker set 5 **Référence 9001 900**