

**C-リング 取外しツール**

90.355 (U.0400 - U.1200)

90.356 (U.1600 - U.20000)

一回の動作でC型リテーニングリングを安全に取り外せます。



90.355

90.356

**C-リング 取外しツール**

90.351.00400 (U.0400)

90.351.00300 (U.0600)

90.351.00500 (U.0800)

90.351.00750 (U.1200)

90.351.01600 (U.1600)

C型リテーニングリングをリテーニングリング溝に挿入するのにご使用ください。

**バルブブリードツール**

90.360.4

DADCOバルブブリードツールを使って、必要な圧力までゆっくりとスプリングからガス抜きを行えます。さらに詳しい情報は、DADCOにご連絡ください。

**Cリング取付ツール**

90.352 (U.2600-U.9600)

90.352.10000 (U.20000)

C型リテーニングリングをリテーニングリング溝に挿入するのにご使用ください。

**T字形ハンドル**

90.320.1 (M6: U.0400)

90.320.2 (M8: U.0600 - U.9600)

90.320.10 (M10: U.20000)

分解の際にピストンロッドを取り外すのにご使用ください。また再組立の際にピストンロッドを正しい位置に置くのにご使用ください。

**ポートサービス用ツール**

90.320.8

バルブコンパートメントに必要な全ての作業にご使用できます。詳しいことは、冊子No.B05110をお求めください。

**取り外し用スリーブ**

90.340.00400 (U.0400)

90.340.00600 (U.0600)

90.340.00750 (U.0800)

90.340.01200 (U.1200)

90.340.01600 (U.1600)

90.340.01500 (U.2600)

90.340.03000 (U.4600)

90.340.05000 (U.6600)

90.340.07500 (U.9600)

ガススプリングの組立または分解の際に、カートリッジをC-リング溝の下部に位置付けるのにご使用ください。

**標準ロードセル**

90.300.0175 (U.0175)

90.300.0325 (U.0325)

90.300.0300 (U.0400)

90.300.0500 (U.0600)

90.300.0750 (U.0800)

90.300.1200 (U.1200)

90.300.01500 (U.1600)

90.300.2600 (U.2600)

90.300.4600 (U.4600)

90.300.6600 (U.6600)

90.300.9600 (U.9600)

90.300.20000 (U.20000)

標準ロードセルは、ガススプリング充填圧力の正確な測定値を表示できます。各モデルごとに指定のロードセルが必要です。U.0175 - U.6600用のロードセルはポータブルテストスタンドと共に使用できます。U.9600 - U.20000用のロードセルはアーバプレスと共に使用できます。



## DADCO 圧力アナライザー 90.315.5

DADCOのUシリーズガススプリングの圧力充填、ガス抜き、及び圧力測定を簡単に行なうには、DADCO圧力アナライザーをご使用ください。  
U.0175とU.0325の圧力測定用としては、お勧めできません。詳しい情報は、冊子No.B01133Bをお求めください。



## DADCO 圧力モニター

90.421.1 (120 VAC) - 冊子 No. B00136  
90.421.2 (24 VAC) - 冊子 No. B01115  
90.421.2D (24 BDC, SPDT) - 冊子 No. B00134

DADCO圧力モニターは、圧力が設定値より下がるとそれを表示して、プレスの制御装置に警告しプレスの運転停止を指令します。運転停止値は1.5~20Mpa (15-200bar)の範囲で調整できます。詳しいことは、該当する冊子をお求めください。



## ポータブルテストスタンド 90.305.3 (PTS-25)

ガススプリングの充填圧力を正確に測定するためには、ポータブルテストスタンドと標準ロードセルをご使用ください。U.9600 - U.20000にはご使用になれません。詳しい情報は、冊子No.97B121をお求めください。



## デジタルロードセル

90.305.BG (Meter)  
90.305.LC.05 (22.2 kN Load Cell)  
90.305.LC.50 (222 kN Load Cell)

DADCOデジタルロードセルメーターは、ニュートン、Kgまたはlbsで圧力が表示できます。90.305.LC.05ロードセルを用いて、ガススプリング圧を2224daNまで測定できます。

90.305.LC.50ロードセルを用いて、ガススプリング圧を22246daNまで測定できます。いずれのロードセルユニットも、コネクタを付けて納入いたします。詳しいことは、冊子No.B04106Aをお求めください。



## 急速充填アッセンブリー 90.310.040 (CA-40)

自己封入式ガススプリングの充填を行う際は、DADCO急速充填アッセンブリー 90.310.040と90.310.143、90.310.111の急速充填ニップル、または90.315.5DADCO圧力アナライザーと併せてご使用ください。90.310.040は、配管システムに充填するために、DADCOコントロールパネルにも使用できます。90.310.040には、90.310.201圧力レギュレーター、90.310.252

ホースアッセンブリー  
および90.310.338  
急速充填  
アッセンブリーが含ま  
れています。

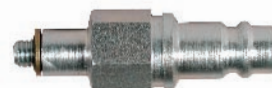


DADCOでは、U.0175 - U.0400ガススプリングを最高圧力まで充填する場合、90.310.041高圧充填アッセンブリーを使用されるようお勧めしています。

## 急速充填ニップル

90.310.143 (M6: U.0175-U.2600)  
90.310.111 (G 1/8: U.4600-U.20000)

自己封入式Uシリーズガススプリングの充填には、DADCO急速充填ニップルをご使用ください。詳しいことは、DADCOにご連絡ください。



90.310.143



90.310.111