

**PDF-Format** (Portable Document Format)

Das Adobe Portable Document Format (PDF) ist ein offener Dateiformatstandard, der weltweit für den Austausch elektronischer Dokumente verwendet wird. Adobe PDF ist ein universelles Dateiformat, das Schriftarten, Bilder, Grafiken und Layout der Originaldokumente beibehält, unabhängig davon, welche Anwendung und Plattform bei der Erstellung eingesetzt wurde. Adobe PDF-Dateien sind kompakt und lassen sich beliebig austauschen, anzeigen, durchlesen oder genau auf die gewünschte Weise drucken.



Sie

können die aktuelle Version des [Adobe Reader](#) kostenfrei herunterladen. Das Programm ist für PC, Unix und Mac erhältlich.

Pressemappe

**Englische Version**

This page includes a small Press Kit, consisting of an illustrated article outlining the explicit advantages of using a hydraulic pressure booster. The article may be used freely. The Press Kit also includes a collection of pictures optimised for Web or professional printing purposes.

The materials are in format:

[High resolution pictures \(6.19 mb\)](#)
[Low resolution pictures \(593 kb\)](#)
[Article in MS Word format \(9.12 kb\)](#)
[Article in Acrobat PDF format \(610 kb\)](#)

**Deutsche Version**

Auf dieser Seite finden Sie eine kleine Pressemappe, die einen illustrierten Artikel mit den Vorteilen hydraulischer Druckverstärker enthält. Der Artikel kann frei verwendet werden. Die Pressemappe enthält außerdem eine Sammlung von für das WWW oder professionelle Druckanforderungen optimierten Bildern.

Das Material liegt im Format vor:

[Bilder mit hoher Auflösung \(6,19 mb\)](#)
[Bilder mit niedriger Auflösung \(593 kb\)](#)
[Artikel im MS Word-Format \(9,12 kb\)](#)
[Artikel im Acrobat PDF-Format \(610 kb\)](#)

**Spanish version**

Esta página incluye un pequeño kit de prensa, que consta de un artículo ilustrado que esboza las ventajas evidentes de utilizar un reforzador de presión hidráulica. El artículo puede utilizarse de forma gratuita. El Kit de prensa incluye también una colección de fotografías optimizadas para su uso en entornos de Internet o en impresiones profesionales.

Los materiales se encuentran en formato:

[Fotografías de alta resolución \(6.19 mb\)](#)
[Fotografías de baja resolución \(593 kb\)](#)
[Artículo en formato MS Word \(9.12 kb\)](#)
[Artículo en formato PDF de Acrobat \(1.89 mb\)](#)

**French version**

Cette page comprend un petit dossier de presse, contenant un article illustré mettant en évidence les avantages de l'utilisation d'un multiplicateur de pression hydraulique. L'article peut être utilisé et distribué librement. Le dossier de presse comprend également une série d'images optimisées pour le web ou à des fins d'impression sur des systèmes professionnels.

Les fichiers sont comprimés dans le format :

[Images haute résolution \(6.19 mb\)](#)
[Images basse résolution \(593 kb\)](#)
[Article dans le format MS Word \(9.32 kb\)](#)
[Article dans le format Acrobat PDF \(1.48 mb\)](#)

