



# GRUPO PEGAMO DESDE 1982



## SUMINISTRO INDUSTRIAL

En Pegamo Suministro Industrial llevamos desde 1982 vendiendo, alquilando y reparando Herramienta Hidráulica, Herramienta Neumática y Herramienta Manual de las principales marcas del mercado.

Te asesoramos para que encuentres la mejor solución a las necesidades de tu empresa.

### CONTACTA CON NOSOTROS

Pol. Lintzirin Gaina, B2  
20180 Oiartzun.  
Gipuzkoa - Spain

[suministros@pegamo.es](mailto:suministros@pegamo.es)  
T. 943 491 788  
F. 943 371 001

## ■ LLAVES DE IMPACTO / IMPACT WRENCHES / CLÉS À CHOC / SCHLAGSCHRAUBER / AVVITATORI AD IMPULSI / CHAVES DE IMPACTO / УДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ

Las llaves de impacto se utilizan para aplicar altos pares a tornillos de todo tipo con el simple accionamiento de un gatillo. De esta manera, podremos apretar y aflojar tornillos (por muy oxidados que éstos estén) que a mano nos sería imposible. Es muy importante tener en cuenta la medida de los tornillos con los que se va a trabajar porque no todos aguantaran el par máximo que estas llaves son capaces de aplicar.

*Impact wrenches are used to apply high torque to nuts of all kinds. Thus, we can tighten and loosen the nuts (even very oxidized ones) that would be impossible to do by hand. It is very important to consider which nuts we will work on, because not all of them will stand the maximum torque that these wrenches are able to apply.*

Les clés à choc s'utilisent pour un serrage important de boulons, en actionnant tout simplement une gachette. De cette façon il est possible de serrer ou de desserrer des écrous oxydés. Il est important de prendre en compte le diamètre d'écrou à travailler.

### ■ NEUMÁTICO / PNEUMATIC / PNEUMATIQUE / PNEUMATIK / PNEUMATICA / PNEUMÁTICO / ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ

\* G12



COD.

79610

Zonas / Zones

M2 MINERÍA / MINING / MINIÈRE

#### CARACTERÍSTICAS / FEATURES / CARACTÉRISTIQUES

Accesorios no incluidos / Accessories not included / Accessoires non inclus

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATION / DÉTAILS TECHNIQUES

| Tipo / Type / Type  | Neumático / Pneumatic / Pneumatique |
|---|-------------------------------------|
| Presión de trabajo / Working pressure / Pression de travail         | 6 bar                               |
| Cuadrado conductor / Square drive / Carré conducteur                | 1/2"                                |
| Par de apriete / Torque / Paire de serrage                          | 610 Nm                              |
| Consumo de aire / Air consumption / Consommation d'air              | 0,32 m <sup>3</sup> /min            |
| Para pernos y tuercas / For bolts and nuts / Pour boulons et écrous | ≤ M20 (30 mm AF)                    |
| Conexión / Connection / Connexion                                   | R 1/4"f                             |
| Manguera (Øint.) / Hose (Øint.) / Tuyau (Øint.)                     | 10 mm                               |
| Nivel sonoro / Sound level / Niveau sonore                          | 90 db                               |
| Nivel de vibración / Vibration level / Niveau de vibration          | <2,6 m/s <sup>2</sup>               |
| Longitud / Length / Longueur  | 160 mm                              |
| Categoría Atex / Atex category / Catégorie atex                     | Ⓜ I M 2 c T6                        |
| Peso / Weight / Poids   | 3,6 kg                              |

\* G12



COD.

79626

79612

Zonas / Zones

1, 2 GAS / GAZ

#### CARACTERÍSTICAS / FEATURES / CARACTÉRISTIQUES

Accesorios no incluidos / Accessories not included / Accessoires non inclus

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATION / DÉTAILS TECHNIQUES

| Tipo / Type / Type  | Neumático / Pneumatic / Pneumatique |
|---|-------------------------------------|
| Presión de trabajo / Working pressure / Pression de travail         | 6 bar                               |
| Cuadrado conductor / Square drive / Carré conducteur                | 79626 3/4"<br>79612 1"              |
| Par de apriete / Torque / Paire de serrage                          | 1350 Nm                             |
| Consumo de aire / Air consumption / Consommation d'air              | 1,40 m <sup>3</sup> /min            |
| Para pernos y tuercas / For bolts and nuts / Pour boulons et écrous | ≤ M30 (46 mm AF)                    |
| Conexión / Connection / Connexion                                   | 79626 R 1/4"f<br>79612 R 1/2"i      |
| Manguera (Øint.) / Hose (Øint.) / Tuyau (Øint.)                     | 13 mm                               |
| Nivel sonoro / Sound level / Niveau sonore                          | 96 db                               |
| Nivel de vibración / Vibration level / Niveau de vibration          | 4,5 m/s <sup>2</sup>                |
| Longitud / Length / Longueur  | 79626 220 mm<br>79612 228 mm        |
| Categoría Atex / Atex category / Catégorie atex                     | Ⓜ II 2 G c T6                       |
| Peso / Weight / Poids   | 79626 5,6 kg<br>79612 5,7 kg        |



Vasos de impacto antichispa - Cuadrado 1/2", 3/4", 1" y 1.1/2" - Ver capítulo de Antichispa.  
Non-sparking impact socket wrenches - 1/2", 3/4", 1" and 1.1/2" Sq. Drive - See Non-sparking chapter.  
Douilles à choc anti-déflagrant - Carrée de 1/2", 3/4", 1" et 1.1/2" - Voir chapitre Anti-déflagrant.

\* G12: GARANTÍA 12 MESES / 12 MONTHS OF WARRANTY / 12 MOIS DE GARANTIE / 12 MONATEN GARANTIE / 12 MAANDEN GARANTIE / 12 MESI DI GARANZIA / 12 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИЯ