

TAJADERAS

Características

TAJADERAS PARA CABEZALES ROSCADOS Y SALIDA PE32 Y 50:

- ▶ Tajadera para cabezales **OPTIMQ** roscados de $\frac{3}{4}$ ", 1", $1\frac{1}{4}$ ", $1\frac{1}{2}$ " y 2"; y cabezales en carga salida PE32 y PE50.
- ▶ Con brazo para accionarla manualmente, con llave fija de 19mm o con llave trinquete de cuadradillo de $\frac{1}{2}$ ".

PARA CABEZALES A BRIDA, CON SALIDA 90 Y 100 Y CONECTORES

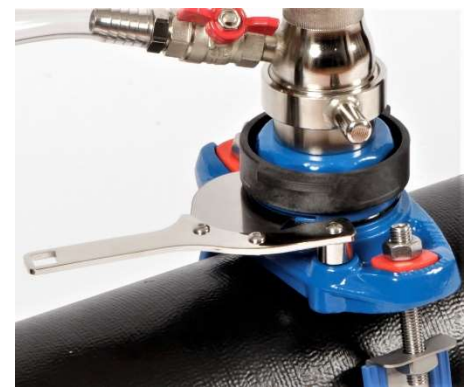
- ▶ Brazo común para las hojas tajadera de DN65/80 y DN100.
- ▶ Sistema de intercambio rápido de las hojas tajadera.
- ▶ Accionamiento con presiones superiores a 10 bar mediante llave fija de 24mm o llave de trinquete con cuadradillo de $\frac{1}{2}$ ".

PARA CABEZALES SALIDA BRIDA DN150

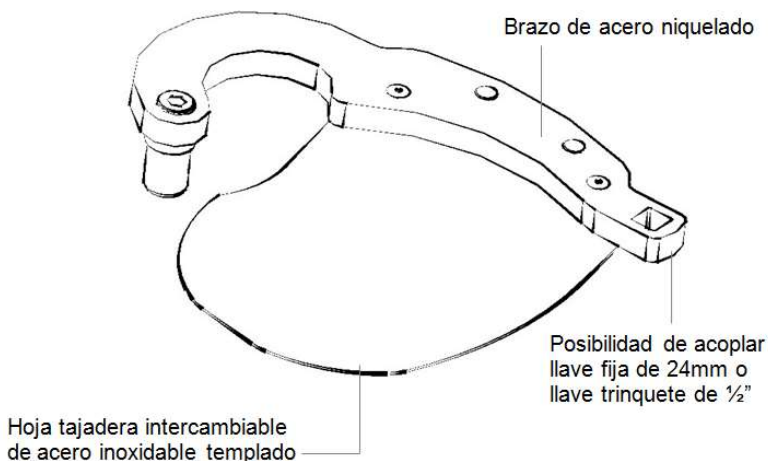
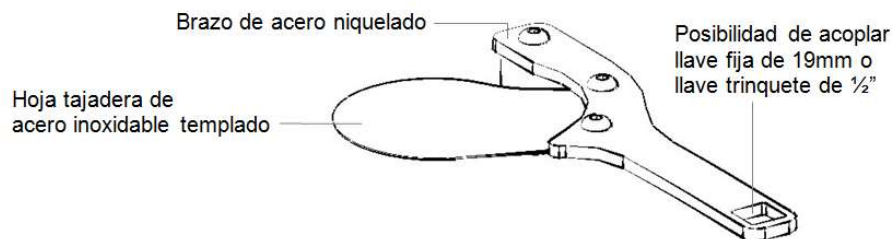
- ▶ Accionamiento con presiones superiores a 10 bar mediante llave fija de 30mm o llave de trinquete con cuadradillo de $\frac{3}{4}$ " o de $\frac{1}{2}$ ".

MATERIALES

- ▶ Brazos de acero niquelado.
- ▶ Hojas de acero inoxidable templado.
- ▶ Tornillería de acero tratado niquelado y de acero inoxidable.

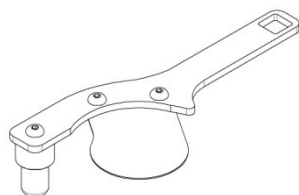


Ventajas

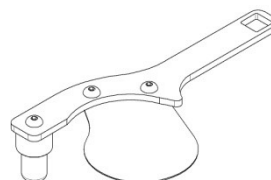


TAJADERAS

TAJADERAS PARA CABEZALES EN CARGA ROSCADOS Y SALIDA PE32 Y PE50

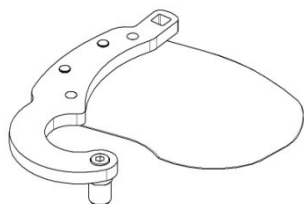


Tajadera 1"

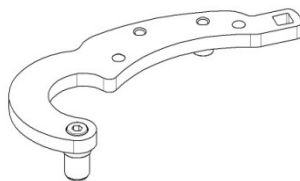


Tajadera 2"

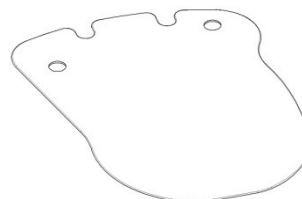
TAJADERAS PARA CABEZALES Y CONECTORES EN CARGA SALIDA BRIDA DN65, DN80, DN100, DN150 Y SALIDA PE90 Y PE110



Tajadera completa



Brazo tajadera



Hoja tajadera

Códigos, nombres y dimensiones

TAJADERAS OPTIMQ			
Código	Nombre	Dimensiones mm	Peso kg
OQ80840	Tajadera de 1" (para ¾", 1" y PE32)	175 x 80 x 40	0,190
OQ80850	Tajadera de 2" (para 1¼", 1½", 2" y PE50)	175 x 100 x 40	0,200
OQ80811	Tajadera completa 65/80	250 x 220 x 45	1,340
OQ80812	Tajadera completa 100	250 x 200 x 45	1,380
OQ80813	Tajadera completa 150	395 x 340 x 55	2,300
OQ80810	Brazo tajadera 65/80/100	250 x 120 x 45	1,160
OQ80820	Hoja tajadera 65/80	200 x 150 x 1	0,180
OQ80830	Hoja tajadera 100	220 x 150 x 1	0,220
OQ90464	Hoja tajadera 150	282 x 208 x 1	0,368