

Sistema hidráulico de expandido H 600

Para expandir, reducir y calibrar tubos de paredes normales y gruesas en serie, y producir abocinados



Perfil del Producto

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Para tubos normales y de pared gruesa de:
Cobre y Aluminio: Ø 8 - 110 mm, 5/16 - 4.1/4" máx. espesor de pared 3.0 mm
Acero inoxidable y de precisión: Ø 8 - 110 mm, 5/16 - 4.1/4" máx. espesor de pared 3.0 mm

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Diseño modular individual
- Expansiones de calidad industrial
- Manejo del material correcto y eficiente

TECHNICAL DATA

Potencia nominal: 1,2 kW
Tensión nominal: 2,1 A
Presión de funcionamiento: 80 - 600 bar
Máx. Presión de funcionamiento: 700 bares
Capacidad de rendimiento: 0,82 l / min
Categoría de seguridad: IP 54
Accionamiento: 400 V / 1200 W

4



Interruptor de encendido y apagado con luz de control

Permite configuración y modo automático

Potencia de funcionamiento continua, precisa y ajustable con la configuración y el modo automático

Permite manejar el material de forma correcta y eficiente

Diseño modular individual

Conexiones para pedal de pie de seguridad, cables de control para la pistola expandidora H 1 y/o H 2, acoplamiento rápido de la manguera hidráulica

Potente motor de 400 V / 1200 W

Rápida expansión de los tubos anchos de pared gruesa

Para todo tipo de cabezas expandidoras

Multifuncional

Ajuste fino del tamaño del manguito del tubo

Expansiones de calidad industrial

La entrega (N° 13100) incluye: Sistema Expandidor Electrohidráulico H 600 completo con la unidad hidráulica H 600 (N° 13002), pistola expandidora H 1 (N° 12001), cable de control, manguera hidráulica de 2,5 m con puntos de circuito, herramienta de ajuste, consola (N° 13023), pedal de pie de seguridad y aceite hidráulico 1 l (N° 58185). (sin cabezas expandidoras)

La entrega (N° 13002) incluye: Unidad electrohidráulica H 600 con pedal de pie de seguridad, herramienta de ajuste, consola (N° 13023), y aceite hidráulico 1 l (N° 58185). (Sin cabezas expandidoras)

Modelo	kg	N°.
Sistema hidráulico completo, sin cabezas	36.0	13100
Herramienta Hidráulica H 600	33.1	13002
Pedal de Pie H 600 con cable de 3 m	0.5	12013

Expandido, Extracción, Abocinado

Expandido Hidráulico

Pistola electrohidráulica de expandido H1

Perfil del Producto

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Cabezas expandidoras Estándar: Ø 8 - 42 mm, 5/16 - 1.3/4"
hasta 1.6 mm grosor de pared

Cabezas expandidoras de tipo S: Ø 22 - 67 mm, 1 - 2.1/2"
(con adaptador N° 11007) hasta 2.5 mm grosor de pared

Pistola Expandidora H
(N° 12001)



Adaptador (N° 11007)

Incluye: cable de control de 2,5 m (N° F88928), manguera hidráulica (N° 12023), herramienta de ajuste (N° 12017), aceite hidráulico (N° 58185)

Modelo	kg	N°
Pistola Expandidora Electrohidráulica H 1	2.9	12001
Adaptador de cabeza S para H 1	0.6	11007
Herramienta de ajuste para H 1	0.9	12017



H 2 / Tipo 2

H 2 / Tipo 3



Adaptador
(N° 12097)



Herramienta de ajuste
(N° 12018)

ACCESORIOS

Modelo	kg	N°
Cabezas expandidoras H2 / Tipo 3, 70 - 110 mm	3.0	12080
Cabezas expandidoras H2 / Tipo 2, 28 - 70 mm	2.5	12078

Modelo	kg	N°
Adaptador de cabeza S para H 2	1.1	12097
Herramienta de ajuste para H2	0.9	12018

Adaptador de Expandidor Tipo S

Aumenta el ámbito de aplicación de Expandidor ROCAM Power Torque, Pistola expandidora H1/H2, Expandidor A0/A1 y Expandidor ROMAX Compact Expandidor A0/A1 y Expandidor ROMAX Compact

Permite usar cabezas expandidoras Tipo S con tubo de cobre (blando) de hasta 67 mm y/o 2,1/2"



Adaptador de Expandidor N° 11007 para Expandidor ROCAM Power Torque o Pistola expandidora H1



Adaptador de Expandidor N° 12097 para Pistola expandidora H2

Modelo	máx.	máx. mm	kg	N°
Adaptador de Tipo S, 67 mm and/or 2.1/2" 2.0			0.6	11007
Adaptador de Tipo S, 70 - 110 mm			1.1	12097