

Tecnología de Prensado

Mordazas Compact / Estándar

Mordaza universal para casquillos intercambiables

Para ROMAX Compact TT

Mordazas ROTHENBERGER con material probado y fabricación de calidad. Uso de mordazas de casquillos intercambiables para el prensado dependiente del sistema de accesorios de plástico de Ø 16 - 32 mm

¡Combina varios casquillos intercambiables con sólo una mordaza!



Set de casquillos intercambiables

Mecanismo sincronizado de 3 pernos

El funcionamiento sincronizado de la palanca de la mordaza permite abrir la mordaza con un solo dedo

Numeración de series y tests individuales

Garantiza la alta calidad de los materiales y el contorno de la prensa



Guía

Admite casquillos intercambiables

De acero forjado especial, altamente resistente

Para todas las prensas con una fuerza axial constante de 19 kN y sujeción de mordaza compatible

Protección duradera contra la corrosión

Ideal para trabajos pesados a pie de obra

Modelo	Descripción Ø mm	Nº.	Modelo	Descripción Ø mm	Nº.
Set de casquillos intercambiables RFz*	16 - 20 - 25 - 32 mm	14849	Mordazas intercambiables + Set RFz	12 - 16 - 20 mm	1000002135
Set de casquillos intercambiables U*	16 - 20 - 25 - 32 mm	14869	Mordazas intercambiables + Set CO	12 - 16 - 20 mm	1000002136
Set de casquillos intercambiables TH*	16 - 20 - 26 - 32 mm	14895	Mordaza Universal		1000002134

*Sólo se puede usar con la mordaza universal Nº. 1000002134

Mordazas Estándar

Para ROMAX 4000, ROMAX 3000 AC y ROMAX AC ECO

Mordazas ROTHENBERGER con material probado y fabricación de calidad para el prensado dependiente del sistema de accesorios de hasta Ø 40 mm (plástico/multicapa) y/o hasta Ø 54 mm (metal)

DURA LAZR TEC

100% más prensados con temple por láser*

Mecanismo sincronizado de 3 pernos

- Máxima precisión en cada prensado
- Funcionamiento sincronizado de la palanca de la mordaza
- Mayor estabilidad y durabilidad
- ¡La mordaza se abre con un solo dedo!

Numeración de series y tests individuales

Garantiza la alta calidad de los materiales y el contorno de la prensa

Identificación del producto, fácil de leer, sistema claro y clasificación de tamaño nominal



Contornos de precisión

Para un prensado óptimo y fiable

De acero forjado especial, altamente resistente

Para todas las prensas con una fuerza axial constante de 32 - 34 kN y sujeción de mordaza compatible

Perno permanente

- Sin puntos débiles potenciales / sin rosca
- Considerable reducción del riesgo de rotura
- Mayor seguridad

Protección duradera contra la corrosión

Ideal para trabajos pesados a pie de obra

Contorno de entrada optimizado

- Flujo de potencia adaptado
- Menos desgaste



Visión general de mordazas a partir de 113

Mordaza de 3 elementos Estándar

Para ROMAX 4000, ROMAX 3000 AC y ROMAX AC ECO

Mordazas de 3 elementos ROTHENBERGER con materiales y calidad de fabricación reconocidos para el prensado dependiente del sistema de accesorios M42/M54 y TH50/TH63



DURA LAZR TEC

100% más prensados con temple por láser*

Mecanismo sincronizado de 3 pernos

- Máxima precisión en cada prensado
- Funcionamiento sincronizado de la palanca de la mordaza
- Mayor estabilidad y durabilidad
- ¡La mordaza se abre con un solo dedo!



sistema de 3 elementos

Fácil manejo / montaje
Óptima distribución de potencia

Contornos de precisión

Para un prensado óptimo y fiable

Mordaza de boca amplia para fácil adaptación al accesorio



5

Modelo	kg	Nº.	Modelo	kg	Nº.
Mordaza de 3 elementos Estándar, M42	4.8	1000001273	Mordaza de 3 elementos Estándar, TH50	4.8	1000001810
Mordaza de 3 elementos Estándar, M54	4.8	1000001274	Mordaza de 3 elementos Estándar, TH63	4.8	1000001811

Mordazas Estándar Sets

ROTHENBERGER mordazas hasta Ø 54 mm en maleta estable sistema ROCASE



Efectiva

Espacio suficiente para hasta 7 mordazas en la ROCASE 4414 hasta Ø 63 mm

Efectiva

Espacio suficiente para hasta 4 mordazas en la ROCASE 4414 hasta Ø 32 mm

Variable

Espacio suficiente para todas las mordazas Estándar y Compact de Ø 12 hasta Ø 63 mm en la ROCASE 4414



Maleta sistema ROCASE

Coloque, encaje, transporte

Modelo	Mordazas Ø mm	kg	☞	Nº.
Set mordazas Estándar	SV15 - 22 - 28	6.8	1	1000002068
Set mordazas Estándar	SV15 - 18 - 22 - 28	8.7	1	015060X
Set mordazas Estándar	SV42 - 54	10.5	1	015080X
Set mordazas Estándar	M15 - 22 - 28	6.7	1	1000002067
Set mordazas Estándar	M15 - 18 - 22 - 28	8.6	1	015062X
Set mordazas Estándar	3-elementos, M42 - 54	12.0	1	1000001502
Set mordazas Estándar	TH16 - 20 - 26	8.7	1	015063X
Set mordazas Estándar	U16 - 20 - 25	7.3	1	1000002069
Set mordazas Estándar	G16 - 20 - 26 - 32	8.8	1	015068X
Set mordazas Estándar	VP16 - 20 - 25 - 32	9.4	1	015072X
Set mordazas Estándar	BE16 - 20 - 26	8.7	1	1000002065
ROCASE 4414 con mordazas grandes		1.5	1	1000001807
ROCASE 4212 con mordazas pequeñas		1.6	1	1000001808

Tecnología de Prensado

Aros de prensado

Aros de prensar Estándar

Para ROMAX 4000, ROMAX AC ECO, ROMAX 3000 AC

También adecuada para prensas con una fuerza axial constante de 32 - 34 kN y la sujeción de mordaza compatible. Para el prensado dependiente del sistema de accesorios de Ø 42 mm hasta Ø 54 mm (metal) y/o de Ø 40 mm hasta Ø 110 mm (multicapa)



DURA LAZR TEC

100% más prensados con temple por láser*

Numeración de series y tests individuales

Garantiza la alta calidad de los materiales y el contorno de la prensa

Protección contra la corrosión

Indicadas para trabajo duro

Apertura del casquillo de prensado
Hasta 180° para fácil montaje incluso en espacios reducidos



Cierre del casquillo de prensado



Apriete del aro con mordazas intermedias



Contornos de precisión

Para prensados óptimos y fiables

Técnica de sujeción

Casquillo de prensado con autosujeción

3 Segmentos

- Para óptima distribución de la fuerza en el accesorio
- Dos elementos flexibles para óptimo flujo de material en el accesorio

Bajo peso

Trabajo cómodo incluso bajo largos periodos

De acero forjado especial, altamente resistente

Para todas las prensas con una fuerza axial constante de 32 - 34 kN y sujeción de mordaza compatible

Mecanismo sincronizado de 3 pernos

El funcionamiento sincronizado de la palanca de la mordaza permite abrir la mordaza con un solo dedo



Fig. Aros SV54



Fig. Mordaza intermedia ZBS1

Los sets de mordazas incluyen: Aros de acuerdo con la tabla, mordazas intermedias ZBS1 (N°1000001104), estuche de plástico

Modelo	Descripción	Nº.
Mordaza intermedia	mordaza ZBS1	1000001126
Set de aros SV en estuche de plástico ROCASE	mordaza ZBS1 / SV42 - 54	1000001501
Set de aros M en estuche de plástico ROCASE ¹⁾	mordaza ZBS1 / M42 - 54	1000001500
Set de aros TH en estuche de plástico ROCASE ¹⁾	mordaza ZBS1 / TH40 - 50	1000000116

Visión general de los aros a partir de 112