

Extractor de juntas de rótula

Características: cuerpo resistente de acero especial, forjado en estampa, con estribo de presión y husillo fuerte.

Aplicación: extracción sencilla y rápida de pernos esféricos en el desmontaje de rótulas, particularmente adecuado para todos los automóviles de los fabricantes Audi, BMW, Fiat, Ford, Mercedes, Nissan-Datsun, Opel, Toyota, VW, Volvo.

Modelo	Distancia entre dientes mm	6932 € (W105)	Ref.
129-0	20	121,67	...0020
129-1	18-22	94,33	...0022



Extractor de espárragos

Características: de acero especial bonificado, con gran margen de sujeción.

Aplicación: para desmontar espárragos. Gracias a la moleta que dispone de una ranura, el espárrago se presiona de forma segura contra el dentado interior. La disposición en la parte inferior de la rueda moleteada facilita el agarre incluso de espárragos muy cortos.

Modelo	Capacidad de sujeción mm	6933 € (W105)	Ref.
52	5-19	153,98	...0019



Enroscador y extractor de espárragos

Características: de acero de cromo-vanadio, cromado. Puede activarse por medio de una llave de estrella de 21 mm o una llave de vaso de 1/2".

Modelo	Para Ø de perno mm	6939 € (W105)	Ref.
53-6	6	64,37	...0006
53-8	8	64,37	...0008
53-10	10	64,37	...0010
53-12	12	64,37	...0012
53-14	14	74,63	...0014
53-16	16	100,25	...0016



Juego de enroscadores y extractores de espárragos

Características: suministro en bolsa enrollable.

Características	Modelo	Contenido del juego mm	6939 € (W105)	Ref.
4 piezas	53	6; 8; 10; 12	211,78	...0401



Tronzatuercas, mecánico

Características: de acero especial bonificado, con tuerca hexagonal para apretar el filo cortante de cuchilla templado.

Aplicación: para romper tuercas muy fijadas o pasadas de rosca hasta clase de resistencia 6 sin dañar el perno roscado.

Nota: las cuchillas romas, melladas o desportilladas deberán reemplazarse inmediatamente.

Modelo	Para tamaño de tuerca	6934 € (W105)	Ref.
55-0	E/C 4-10 (M2-M6)	66,48	...0010
55-1	E/C 10-18 (M6-M12)	80,02	...0018
55-2	E/C 19-27 (M12-M18)	86,58	...0027

