

(ES)

Las bridas rápidas son dispositivos mecánicos ampliamente utilizados en el sector de la automoción, electrónica y utillajes, para realizar fijaciones de manera fácil, rápida y accesible.

Dentro de nuestro catálogo encontrará una amplia gama de bridas rápidas con diferentes características, para cubrir las necesidades de cada aplicación.

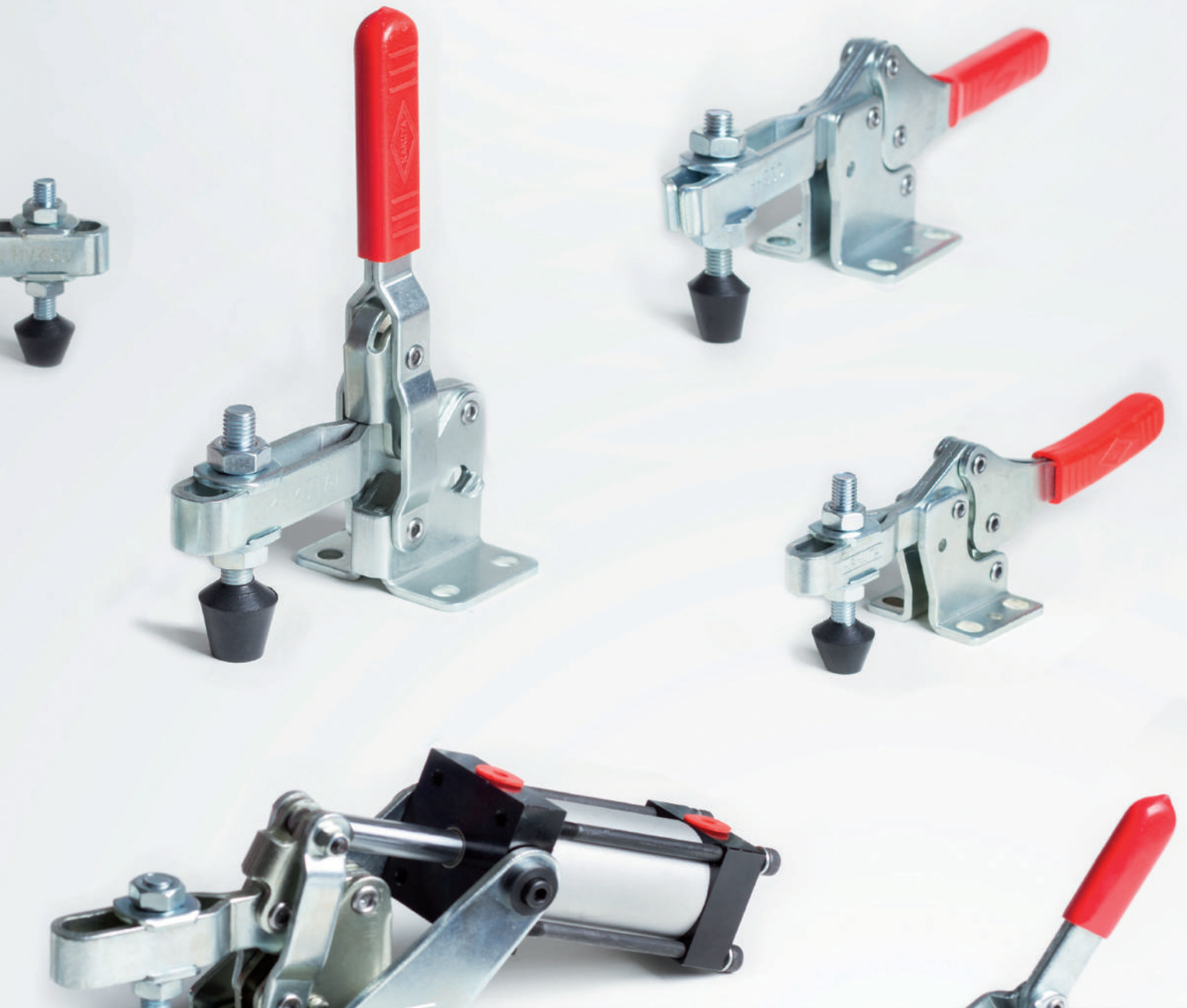
Nuestras bridas rápidas son altamente compatibles con el resto de marcas del mercado, lo que permite aumentar las posibilidades de utilización incluso en equipos o dispositivos ya existentes.

(EN)

Toggle clamps are mechanical devices widely used in the automotive, electronics and tooling industries to fasten objects in an easy, quick, accessible way.

Inside our catalog, you will find a wide range of toggle clamps with different specifications to cover the needs of any configuration.

Our toggle clamps are fully compatible with other brands on the market and this gives you more opportunities to use them on equipment or devices that you already have.



Bridas Rápidas
Toggle Clamps
Sauterelles
Garras Rápidas

(FR)

Les sauterelles sont des dispositifs de bridage manuel largement utilisés dans les secteurs de l'automobile, l'électronique et l'outillage. Elles offrent des solutions efficaces et rapides pour serrer ou positionner une pièce à usiner. Nous vous proposons une large gamme de bridages manuels à fixation verticale ou horizontale ainsi qu'un vaste éventail de crochets de fermeture et pinces. Quels que soient vos besoins, Kakuta a la solution pour vous.

Vous trouverez un tableau d'interchangeabilité de nos sauterelles avec les principales marques du secteur, vous assurant ainsi la compatibilité du produit pour des équipements ou outillages déjà existants.

(PT)

As garras rápidas são dispositivos mecânicos amplamente utilizados no setor automóvel, eletrônica e ferramentas para realizar fixações de maneira fácil, rápida e acessível.

Dentro do nosso catálogo encontrará uma ampla gama de garras rápidas com diferentes características que atendem as necessidades de cada aplicação.

As nossas garras rápidas são altamente compatíveis com o resto de marcas do mercado, o que permite aumentar as possibilidades de utilização inclusive em equipamentos ou dispositivos já existentes.

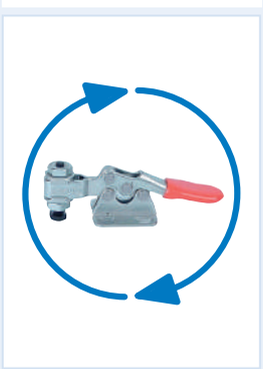


BRIDAS RÁPIDAS

TOGGLE CLAMPS • SAUTERELLES • GARRAS RÁPIDAS



ES	EN	©	FR	PT
Marca	Brand		Marque	Marca
<p>La firma japonesa Kakuta, nació en 1938 para abastecer a Toyota en su mercado doméstico. A día de hoy, posicionada como líder en el mercado japonés, es una de las bridas de referencia a nivel mundial por su alta calidad, amplia gama y gran compatibilidad que ofrecen. Su diseño estudiado, material de fabricación y precisión de trabajo, entre otras características, hace que esté avalada por grandes empresas en el sector de la automoción y la electrónica como: Toyota, Nissan, Mitsubishi, Sony, Ricoh, etc.</p>	<p>Founded in 1938, Japanese company Kakuta was created to provide supplies to Toyota in Japan. Since its founding through today, Kakuta has emerged as the market leader in Japan. Its clamps are renowned throughout the world for their high-quality, wide range and great compatibility. Among other characteristics, it's carefully researched design, manufacturing material and precision have all been praised by large companies in the automotive and electronics industries like: Toyota, Nissan, Mitsubishi, Sony, Ricoh, etc.</p>		<p>La marque japonaise Kakuta est née en 1938 dans le but d'approvisionner Toyota dans son marché national. A ce jour Kakuta est leader au Japon et une référence mondiale par la haute qualité de ces dispositifs de serrage, sa large gamme de sauterelles et sa grande compatibilité. Son design unique, son choix dans la qualité des produits ont permis à kakuta d'être homologuer dans les grandes entreprises de l'automobile et l'électronique comme: Toyota, Nissan, Mitsubischi, Sony, Ricoh.</p>	<p>A empresa japonesa Kakuta foi criada em 1938 para abastecer a Toyota no seu mercado doméstico. Hoje, posicionada como líder no mercado japonês, é tida como uma das garras de referência em todo o mundo pela sua alta qualidade, variedade e compatibilidade. O seu desenho apurado, material de fabricação e precisão de trabalho, entre outras características, faz que seja avalizada por grandes empresas dos setores automóvel e eletrónica, tais como: Toyota, Nissan, Mitsubishi, Sony, Ricoh, etc.</p>

Características	Specifications		Caractéristiques du produit	Características
<p>COMPATIBILIDAD Las bridas rápidas KAKUTA ofrecen una gran compatibilidad con otras marcas del mercado. Esta particularidad es especialmente de gran utilidad en producción y departamentos de mantenimiento, pudiendo optar por bridas Kakuta beneficiándose de su calidad y competitividad. Podrá encontrar la tabla de intercambio detallada en este catálogo.</p>	<p>COMPATIBILITY KAKUTA toggle clamps offers great compatibility with other brands on the market. Production and maintenance departments will find this particular trait extremely useful. By choosing KAKYTA clamps, they benefit from their quality and competitiveness. You may find a detailed cross reference table inside this catalog.</p>		<p>COMPATIBILITÉ Les sauterelles Kakuta offrent une grande compatibilité avec d'autres marques du secteur. Cette particularité est de grande utilité en production et en maintenance car elle permet le choix de la sauterelle Kakuta, vous bénéficiez ainsi de sa grande qualité et de son prix. Vous trouverez dans ce catalogue le tableau d'interchangeabilité.</p>	<p>COMPATIBILIDADE As garras rápidas KAKUTA oferecem uma grande compatibilidade com outras marcas do mercado. Esta particularidade é especialmente de grande utilidade na produção e nos departamentos de manutenção, que podem optar por garras Kakuta e beneficiar-se da sua qualidade e competitividade. Poderá encontrar neste catálogo a tabela de intercâmbio detalhada.</p>
<p>REMACHES EN ACERO INOXIDABLE Para evitar el agarrotamiento y garantizar un accionamiento suave de las bridas, se han provisto con remaches en acero inoxidable, lo que reduce la fricción y evita el gripaje.</p>	<p>STAINLESS STEEL RIVETS To avoid any seizing and to guarantee smooth operation of the clamps, they come with stainless steel rivets which reduces friction and avoids gripping.</p>		<p>RIVETS EN ACIER INOXYDABLE Afin d'éviter le grippage et la friction les sauterelles Kakuta sont fournies avec des rivets en acier inoxydable, on obtient ainsi un serrage confortable.</p>	<p>REBITES EM AÇO INOXIDÁVEL Afin d'éviter le grippage et la friction les sauterelles Kakuta sont fournies avec des rivets en acier inoxydable, on obtient ainsi un serrage confortable.</p>
<p>GAMA INOXIDABLE Existe una gran variedad de modelos disponibles en acero inoxidable. Dentro del catálogo están identificados con el símbolo '2S'.</p>	<p>STAINLESS STEEL RANGE Existe una gran variedad de modelos disponibles en acero inoxidable. Dentro del catálogo están identificados con el símbolo '2S'.</p>	<p>2S INOX</p>	<p>GAMME INOXYDABLE Nous disposons aussi de sauterelles tout en inox, vous les trouverez dans le catalogue avec la référence "2S"</p>	<p>GAMA INOXIDÁVEL Existe uma grande variedade de modelos disponíveis em aço inoxidável. Dentro do catálogo estão identificados com o símbolo '2S'.</p>

Planos CAD 3D	CAD 3D drawings		Plans 3D	Planos CAD 3D
<p>Con el fin de ayudarle en ayudarle en el desarrollo de su proyecto, podemos ofrecerle nuestra librería de planos de las bridas KAKUTA en CAD 3D. Disponemos de los planos en los formatos .IGS y .STP siendo los más compatibles y extendidos del mercado. Si está interesado en recibir información adicional, póngase en contacto con nuestro departamento comercial.</p>	<p>Helping you carry out your project is our ultimate goal. With this in mind, we would like to offer you our library complete with diagrams of the KAKUTA clamps in CAD 3D. Diagrams are available in .IGS and .STP formats since they are the most compatible and widely used in the industry. If you would like to receive more information, please contact our sales department.</p>		<p>Afin de vous aider dans le développement de votre projet, nous mettons à votre disposition les plans des sauterelles Kakuta en CAD 3D dans les formats IGS et STP, actuellement les plus utilisés et compatibles du secteur. Pour toutes demandes d'informations complémentaires, veuillez contacter notre service commercial.</p>	<p>Para ajudar no desenvolvimento do seu projeto, podemos lhe oferecer a nossa biblioteca de planos das garras KAKUTA em CAD 3D. Disponemos dos planos nos formatos .IGS e .STP, sendo os mais compatíveis e estendidos do mercado. Se deseja receber informações adicionais, entre em contacto com o nosso departamento comercial.</p>





BRIDAS RÁPIDAS

TOGGLE CLAMPS • SAUTERELLES • GARRAS RÁPIDAS



(ES) Versiones	(EN) Versions	(FR) Modèles	(PT) Versões
A partir de los siguientes pictogramas, podrá identificar rápidamente las características de cada brida.	Based on the following pictographs, you may quickly identify the specifications of each clamp.	Afin de vous faciliter l'identification des différentes brides, vous trouverez ci-joint un tableau avec leurs pictogrammes correspondants.	A partir dos seguintes pictogramas, poderá identificar rapidamente as características de cada garra.
Brazo de presión en U	U-bar		Bras en U
Brazo de presión en U Largo	Large U-bar		Bras en U long
Brazo de presión en U Extra Largo	Extra large U-bar		Bras en U extra long
Brazo de presión macizo	Straight bar		Bras plein
Brazo de presión macizo - Largo	Large straight bar		Bras plein long
Brazo de presión macizo - Extra Largo	Extra large straight bar		Bras plein extra long
Brazo de presión abierto	Open straight bar		Bras ouvert
Vástago de presión con rosca interior	Bolt with internal thread		Vis de pression
Sin base	Without base		Sans base
Base estándar	Standard base		Base standard
Base izquierda	Left base		Base à gauche
Base derecha	Rigth base		Base à droite
Base recta (ancha)	Wide straight base		Base droite (large)
Base recta (estrecha)	Narrow straight base		Base droite (étroite)
Base de doble fijación	U-bar		Base à double rotation
Empuñadura en 'T' Extra Largo	T-handle		Poignée en 'T'
Rotación 360°	360° rotation		Rotation à 360°
Apriete y tracción	Straight line action		Action de tirage et fermeture
Vari-clamp	Vari-clamp		Vari-clamp
Pinza	Jaw		Pince
Versión en acero inoxidable	Stainless steel model		Modèle en acier inoxydable

Series HH 150

Versiones
Horizontales - Verticales

Brazo horizontal, apriete vertical
Horizontal handle, fast grip action
Poignée horizontale, action de retenue
Brazo horizontal, apriete vertical

Remaches en acero inoxidable
Stainless steel rivets
Rivets en acier inoxydable
Rebites em aço inoxidável

Empuñadura: vinilo color rojo
Red vinyl handle grip
Poignée de vinyle rouge
Punho: vinil de cor vermelha



(ES) Versiones inoxidables	(EN) Stainless steel models	(FR) Versions inoxydables	(PT) Versões inoxidáveis
-------------------------------	--------------------------------	------------------------------	-----------------------------

También disponible en acero inoxidable
Available in stainless steel
Également disponible en inox
Também disponível em aço inoxidável

También disponible en acero inoxidable
Also available in stainless steel
Également disponible en inox
Também disponível em aço inoxidável
(KXHH-250S, KXHH-251B2S)

Ref.	Modelo	A	A1	A2	B	B1	C	H	L	L1	M	S	F±	α	β	
	KXHH-250	HH 250	11,1	15,9	24,3	15,9	24,3	7,9	19	69	19	M4 (x0,7)	4,4x6,7	27 Kg	27°	70°/90°
	KXHH-251B	HH 251-B	11,1	15,9	24,3	-	-	12,1	23	69	19	M4 (x0,7)	4,4x6,7	27 Kg	27°	70°/90°
	KXHH-254LE	HH 254-LE	11,1	15,9	24,3	-	-	7,9	19	69	19	M4 (x0,7)	4,4x6,7	27 Kg	27°	70°/90°
	KXHH-25SR	HH 25S-R	11,1	15,9	24,3	-	-	7,9	19	69	19	M4 (x0,7)	4,4x6,7	27 Kg	27°	70°/90°





BRIDAS RÁPIDAS

TOGGLE CLAMPS • SAUTERELLES • GARRAS RÁPIDAS



(ES) Tabla de intercambio | (EN) Cross reference | (FR) Tableau d'interchangeabilité | (PT) Tabela de intercâmbio

HH



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
HH 150	205-S	-	H50/2C	-	-
HH 150-2S	205-SSS	-	-	-	-
HH 151-B	205-SB	-	-	-	-
HH 151-B2S	205-SBSS	-	-	-	-
HH 154-LE	205-SL	-	-	-	-
HH 155-R	205-SR	-	-	-	-
HH 250	205-U	93005	H50/2B	-	-
HH 250-2S	205-USS	95141	H50/2BSS	-	-
HH 251-B	205-UB	93203	H50/1B	-	-
HH 251-B2S	205-UBSS	-	-	-	-
HH 254-LE	205-UL	-	H50/2BL	-	-
HH 255-R	205-UR	-	H50/2BR	-	-
HH 300	213-U	-	H75/2B	-	70/M
HH 300-2S	213-USS	-	H75/2BSS	-	-
HH 301-B	213-UB	-	-	-	70/N
HH 301-B2S	-	-	-	-	-
HH 350	215-U	-	-	-	-
HH 350-2S	215-USS	-	-	-	-
HH 351-B	215-UB	-	-	-	-
HH 351-B2S	215-UBSS	-	-	-	-
HH 350-S	215-S	-	-	-	-
HH 351-SB	215-SB	-	-	-	-
HH 400	217-U	93021	H150/2B	512060	115/M
HH 400-2S	217-USS	95182	H150/2BSS	-	-
HH 401-B	217-UB	93229	H150/1B	-	115/N
HH 401-B2S	-	-	-	-	-
HH 450	225-U	-	-	-	-
HH 450-2S	225-USS	-	-	-	-
HH 451-B	225-UB	-	-	-	-
HH 451-B2S	225-UBSS	-	-	-	-
HH 500	227-U	93039	H250/2B	512080	220/M
HH 500-2S	227-USS	95208	-	-	-
HH 501-B	227-UB	93237	H250/1B	-	220/N
HH 501-B2S	-	-	-	-	-
HH 550	235-U	-	H350/2B	-	-
HH 551-B	-	-	-	-	-
HH 551-BN	235-UB	-	H350/1B	-	-
HH 600	237-U	93047	H450/2B	512100	350/M
HH 601-B	237-UB	93245	H450/1B	-	350/N

HV



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
HV 150	201-U	-	V75/2B	502050	-
HV 150-2S	201-USS	-	V75/2BTSS	-	-
HV 151-B	201-UB	-	V75/1B	-	-
HV 151-B2S	201-UBSS	-	-	-	-
HV 151-BT	201-TUB	-	-	-	-
HV 152-T	201-TU	-	-	-	-
HV 153-XL	-	-	-	-	-
HV 200	305-U	-	V70/2BT	-	-
HV 200-2S	305-USS	-	V70/2BTSS	-	-
HV 250	202	-	V150/2C	-	-
HV 250-2S	202-SS	-	-	-	-
HV 251-B	202-B	-	V150/1C	-	-
HV 251-B2S	202-BSS	-	-	-	-
HV 251-BT	202-TB	-	-	-	-
HV 252-T	202-T	-	-	-	-
HV 250-U	202-U	-	V150/2B	502060	-
HV 250-U2S	202-USS	-	V150/2BSS	-	-
HV 251-UB	202-UB	-	V150/1B	-	-
HV 251-UBT	202-TUB	-	-	-	-
HV 252-UT	202-TU	-	-	-	-

KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
HV 253-UL	202-UL	-	V150/2BL	-	-
HV 253-UL2S	-	-	-	-	-
HV 300	307-U	-	-	-	-
HV 300-2S	307-USS	-	-	-	-
HV 350	207-S	90431	V250/2A	502081	200/E
HV 351-B	207-SB	90555	V250/1A	-	200/F
HV 351-BT	207-TSB	-	-	-	-
HV 351-BL	207-LB	-	V250/1AS	-	-
HV 351-BTL	207-TLB	-	-	-	-
HV 352-T	207-TS	-	-	-	-
HV 352-TL	207-TL	-	-	-	-
HV 353-L	207-L	-	V250/2AS	-	-
HV 400	309-U	-	-	-	-
HV 400-2S	309-USS	-	-	-	-
HV 450	207-U	90035	V250/2B	502080	200/A
HV 450-2S	207-USS	95067	V250/2BSS	-	-
HV 451-B	207-UB	90233	V250/1B	-	200/B
HV 451-B2S	207-UBSS	-	-	-	-
HV 451-BT	207-TUB	-	-	-	-
HV 451-BL	207-ULB	-	-	-	-
HV 451-BTL	207-TULB	-	-	-	-
HV 452-T	207-TU	-	-	-	-
HV 452-TL	207-TUL	-	-	-	-
HV 453-L	207-UL	-	-	-	-
HV 453-XL	-	-	-	-	-
HV 550	210-S	90449	V350/2A	-	-
HV 551-B	210-SB	90563	V350/1A	-	-
HV 551-BT	210-TSB	-	-	-	-
HV 552-T	210-TS	-	-	-	-
HV 650	210-U	90043	V350/2B	-	-
HV 651-B	210-UB	90241	V350/1B	-	-
HV 651-BT	210-TUB	-	-	-	-
HV 652-T	210-TU	-	-	-	-
HV 750	247-S	-	V450/2A	502121	-
HV 751-B	247-SB	-	V450/1A	-	-
HV 850	247-U	-	V450/2B	502120	-
HV 851-B	247-UB	-	V450/1B	-	-
HV 950	267-S	90464	V550/2A	-	500/E
HV 951-B	267-SB	90589	V550/1A	-	500/F
HV 1050	267-U	90068	V550/2B	-	500/A
HV 1051-B	267-UB	90266	V550/1B	-	500/B

SF • UF • N.



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
SF 350	207-SF	-	-	-	-
UF 450	207-UF	-	-	-	-
N.82	317-U	-	-	-	200/AV
N.82-S	317-S	-	-	-	200/EV
N.38B(S)	-	-	-	-	-
N.38S(S)	-	-	-	-	-
N.38B(L)	-	-	-	-	-
N.38S(L)	-	-	-	-	-
N.42A	-	-	-	-	-
N.42A-2S	-	-	-	-	-
N.42K	-	-	-	-	-
N.42K-2S	-	-	-	-	-
N.42P	-	-	-	-	-
N.42S	-	-	-	-	-



Para compatibilidad con otras bridas, consulte nuestro departamento comercial.
For compatibility with any other clamp, please contact our sales department.
Pour interchangeabilité avec d'autres sauterelles, consultez-nous.
Para compatibilidade com outras garras, consulte o nosso departamento comercial.





BRIDAS RÁPIDAS



TOGGLE CLAMPS • SAUTERELLES • GARRAS RÁPIDAS

PA



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
PA 50	330	-	LH 200	-	-
PA 50-2S	330-SS	-	LH 200SS	-	-
PA 150	301	-	-	-	200/T
PA 170	311	-	-	-	-
PA 250	351	94540	LH 400	508001	-
PA 250-2S	351-SS	95422	LH 400SS	-	-
PA 251-B	351-B	94680	-	-	-
PA 251-B2S	351-BSS	95455	-	-	-
PA 270	371	-	LH 700	-	300/T
PA 350	381	94565	-	-	400/T

FA



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
FA 100	323	-	-	-	160/T2
FA 100-2S	323-MSS	-	-	-	160/T2X
FA 102	-	94698	LU 200H	-	-
FA 102-2S	-	95521	LU 200HSS	-	-
FA 130	324	-	-	-	160/T3
FA 130-2S	324-SS	-	-	-	160/T3X
FA 140	-	94755	-	-	-
FA 140-2S	-	95588	-	-	-
FA 200	331	-	-	-	320/T2
FA 200-2S	331-SS	-	-	-	320/T2X
FA 202	-	94706	LU 400H	-	-
FA 202-2S	-	95547	LU 400HSS	-	-
FA 230	334	-	-	-	320/T3
FA 230-2S	334-SS	-	-	-	320/T3X
FA 240	-	94763	-	-	-
FA 240-2S	-	95604	-	-	-
FA 300	341	-	-	-	700/T2
FA 300-2S	341-SS	-	-	-	700/T2X
FA 302	-	94714	LU 700H	-	-
FA 330	344	-	-	-	700/T3
FA 340	-	94771	-	-	-
FA 600	375	-	-	-	-
FA 601-B	375-B	-	-	-	-
FA 700	385	93856	-	-	2800/T2

SL



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
SL 07	-	-	-	-	-
SL 10	601	-	-	-	-
SL 10-2S	601-SS	-	-	-	-
SL 15-2	601-O	-	-	-	-
SL 15-22S	601-OSS	-	-	-	-
SL 70	-	-	-	-	-
SL 70-2S	-	-	-	-	-
SL 100	-	-	-	-	-
SL 105-2	603	-	-	-	360/AS
SL 105-22S	-	-	-	-	-
SL 110	609	-	-	-	-
SL 111-B	609-B	-	-	-	-
SL 150	605	-	-	-	-
SL 160	615	-	-	-	-
SL 200	-	-	-	-	-
SL 210	608	-	-	-	-
SL 240	620	-	-	-	-
SL 241-B	628	-	-	-	-
SL 250	610	-	-	-	-
SL 251-B	618	-	-	-	-
SL 300	-	-	-	-	-

KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
SL 310	607	-	-	-	550/AS
SL 350	630	-	-	519200	1100/AS
SL 450	640	-	-	-	-
N.02	-	-	-	-	-
N.51	-	-	-	-	-

FM



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
FM 50	602	94300	P100	517010	-
FM 50-2S	602-SS	95349	P100SS	-	-
FM 150	604	94318	P200	517012	-
FM 150-2S	604-SS	95364	P200SS	-	-
FM 150-1	-	-	-	-	150/AS
FM 250	624	-	P400	517016	-

SA



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
SA 2	325	-	TC79	-	-
SA 150	424	-	PO	-	-
SA 155-2	424-2	-	-	-	-
SA 250	441	-	P1A	-	-
SA 255-2	441-2	-	-	-	-
SA 350	461	-	-	-	-
SA 450	462	-	P1B	-	-
SA 455-2	462-2	-	-	-	-
SA 550	463	-	P3B	-	-

VARI



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
V.1	-	-	-	-	-
V.1-SB	-	-	-	-	-
V.2	-	-	-	-	-
V.2-SB	-	-	-	-	-
V.3	-	-	-	-	-
V.1X	501-MB	90738	V300/S	-	-
V.1X-B	501-MLB	90803	V300/T	-	-
V.2X	503-MB	90746	V700S	542002	-
V.2X-B	503-MLB	90811	V700T	544002	-
V.3X	505-MB	90753	VA1200S	542004	-
V.3X-B	505-MLB	90829	VA1200T	544004	-

AC



KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
AC 82	817-U	-	-	-	200/APV3
AC 82-S	817-S	-	-	-	200/EPV3
AC 250	802	91975	V150X	-	-
AC 350	807-L	-	-	-	200/EP3
AC 353-L	-	-	-	-	-
AC 450	807-UL	-	-	-	-
AC 453-L	-	91983	V250X	-	-
AC 550	810-S	-	-	-	300/EP3
AC 650	810-U	91991	V450X	-	300/AP3
AC 100-SL	803	-	-	-	360/SP3
AC 350-SL	830	-	-	-	1100/SP3





BRIDAS RÁPIDAS

TOGGLE CLAMPS • SAUTERELLES • GARRAS RÁPIDAS



ACCS.



Tornillo para ajuste de presión con cabeza hexagonal con tuerca (s)
Hex head spindle assembly with nut (s)
Axes ajustables tête hexagonale avec écrou (s)
Parafuso para ajuste de pressão com cabeça hexagonal com porca(s)

KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
832203	105203	-	-	-	-
832205	105203	-	-	-	-
*508203	305203	-	-	-	-
832203-M	-	-	-	-	-
407203-M	-	-	MB0420	-	10099
420125	-	-	-	-	-
*425203	202203	-	-	-	-
420125-M	-	-	MB0650	-	10101
518136	461203	-	-	-	-
518136-M	-	-	-	-	-
518125	-	-	-	-	-
518125-M	-	-	-	-	-
518203	441203	-	-	-	-
518203-M	-	-	MB0840	-	-
518205	-	-	-	-	-
518205-M	-	-	-	-	10102
518207	207203	-	-	-	-
518207-M	-	-	MB0860	-	-
316125	491203	-	-	-	-
316125-M	-	-	-	-	-
316203	210203	-	-	-	-
*319203	240203	-	-	-	-
*320203	527203	-	-	-	-
316203-M	-	-	MB1050	-	10103
113203	325203	-	-	-	-
*115203	220203	-	-	-	-
113203-M	-	-	MB1250	-	-
*511203	250203	-	-	-	-

Tornillo hexagonal totalmente roscado en aluminio
Hex head fully threaded aluminium
Vis tête hexagonale entièrement fileté en aluminium
Parafuso hexagonal totalmente roscado em alumínio

*517203-AL	441203-AL	-	-	-	-
*315203-AL	491203-AL	-	-	-	-
*316203-AL	485203-AL	-	-	-	-
*318203-AL	486203-AL	-	-	-	-

Tornillo para ajuste de presión en acero inoxidable con tuerca (s)
Stainless steel hex spindle assembly with nut (s)
Axes ajustables en acier inoxydable avec écrou (s)
Parafuso para ajuste de pressão em aço inoxidável com porca(s)

832203-2S	205943	-	-	-	-
833203-2S	213943	-	-	-	-
832203-2S-M	-	-	-	-	50099
508203-2S	201943	-	-	-	-
508203-2S-M	-	-	-	-	-
420136-2S	202943	-	-	-	-
420136-2S-M	-	-	-	-	50101
518205-2S	-	-	-	-	-
*519203-2S	207943	-	-	-	-
518205-2S-M	-	-	-	-	50102
*316203-2S	237943	-	-	-	-
*114203-2S	245943	-	-	-	-

Tornillo para ajuste de presión con contera de neopreno y tuerca (s)
Spindle assembly with bonded cap and nut (s)
Axes ajustables avec embout de néoprène et écrou (s)
Parafuso para ajuste de pressão com ponteira de neoprene e porca(s)

832203	-	-	-	-	-
*833208	102208	-	-	-	-
*509208	201208	-	-	-	-
407208-M	-	-	-	-	-
508208-M	201208-M	99416	NTS0538	-	-
*421208	431208	-	-	-	-
*422208	202208	-	-	-	-
*422208	424208	-	-	-	-
420208	202208	-	-	-	-

KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
420208-M	202208-M	99424	NTS0645	-	-
*421208-M	215208-M	99556	-	-	10141
518208	225208	-	-	-	-
520208	507208	-	-	-	-
518208-M	225208-M	99440	NTS0865	526080	10142
316208	240208	-	-	-	-
316208-M	240208-M	-	NTS1085	526100	10143

Contera de neopreno cónica
Cone-tip bonded neoprene cap
Embout de néoprène conique
Ponteira de neoprene cónica

*509210	305208	-	-	-	-
*420210	213208	-	-	-	-
*428210	211208	-	-	-	-
*520210	509208	-	-	-	-
*521210	519208	-	-	-	-
*316210	220208	-	-	-	-
*317210	210208	-	-	-	-

Tornillo para ajuste de presión con pie pivotante de neopreno (gran diámetro)
Large diameter swivel padded spindle (with neoprene pad)
Axes ajustables avec pied pivotant de néoprène
Parafuso para ajuste de pressão com pé articulado de neoprene (grande diámetro)

*420226	207209	-	-	-	-
*518226	507209	-	-	-	-
*318226	210209	-	-	-	-

Tornillo en T nivelador
Swivel T-bolt
Vis en T de nivellement
Parafuso em T nivelador

*316216	468204	-	-	-	-
*518216	507204	-	-	-	-

Tornillo 'pressure-matic'
Pressure-matic bolt retainer assemblies
Vis 'pressure matic'
Parafuso 'pressure-matic'

*518010	902	-	-	-	-
*316010	904	-	-	-	-

Tornillo de presión 'plunger-matic'
Plunger-matic assemblies
Vis 'plunger matic'
Parafuso de pressão 'plunger-matic'

*518020	905	-	-	-	-
*316020	920	-	-	-	-

Contera de neopreno
Neoprene caps
Embout de néoprène
Ponteira de neoprene

*420209	215119	-	NC/06	528010	-
*332209	225119	-	NC/08	-	-
*316209	235119	-	NC/10	-	-

Contera de neopreno especial
Special neoprene caps
Embout spécial de néoprène
Ponteira de neoprene especial

*708209	424107	-	-	-	-
*608209	235110	-	-	-	-

Conteras de poliuretano
Polyurethane caps
Embout de vinyle
Ponteiras de poliuretano

*420212	215219	-	-	-	-
*518212	225219	-	-	-	-
*316212	235219	-	-	-	-

Conteras de poliuretano
Polyurethane caps
Embout de vinyle
Ponteiras de poliuretano

*420213	215319	-	-	-	-
332213	225319	-	-	-	-
*316213	235319	-	-	-	-





BRIDAS RÁPIDAS



TOGGLE CLAMPS • SAUTERELLES • GARRAS RÁPIDAS

Tornillo para ajuste de presión con recubrimiento de vinilo
Vinyl coated tipped spindle with nut
Axes ajustables avec recouvrement de vinyle
Parafuso para ajuste de pressão com revestimento de vinil

KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
832208	-	-	-	-	-
832208-M	-	-	-	-	-
430208	-	-	-	-	-
430208-M	-	-	-	-	-
431208	-	-	-	-	-
431208-M	-	-	-	-	-

Tornillo para ajuste de presión con pie nivelador y una tuerca
Swivel foot assembly with nut
Axes ajustables avec pied de nivellement et écrou
Parafuso para ajuste de pressão com pé nivelador e uma porca

*420206	207206	-	-	-	-
*518206	507206	-	-	-	-
316206	468206	-	-	-	-
*317206	210206	-	-	-	-
*113206	250206	-	-	-	-
*316206-AL	468206-AL	-	-	-	-
*316206-M	-	-	-	-	10123

Arandelas con collarín
Flanged washed
Rondelles à bride
Anilhas com colar

832106	105106	-	-	-	-
832111	-	-	FW05/09	-	-
508107	102111	-	FW05/10	-	-
420105	215105	-	FW06/12	-	-
420111	-	-	-	-	-
420106	-	-	-	-	-
518107	507107	-	FW08/15	-	-
518111	-	-	-	-	-
316106	235106	-	FW10/20	-	-
113106	247109	-	FW12/23	-	-
511106	267102	-	FW16/27	-	-
518105	-	-	-	-	-

Arandelas con collarín en acero inoxidable
Stainless steel flanged washed
Rondelles à bride en acier inoxydable
Anilhas com colar em aço inoxidável

832106-2S	105906	-	-	-	-
832111-2S	-	-	-	-	-
508107-2S	102911	-	-	-	-
420105-2S	215905	-	-	-	-
518107-2S	507907	-	-	-	-
518105-2S	-	-	-	-	-
316106-2S	235906	-	-	-	-
113106-2S	247909	-	-	-	-

Portabulón para tornillo de presión

Bolt retainer
Arrêts d'écrou
Retentor de cavilha para parafuso de pressão

420000	205105	-	-	-	-
518000	207105	-	R/08	-	-
316000	210114	-	R/10	-	-
113000	247110	-	R/12	-	-
511000	110122	-	R/16	-	-

Tirante en 'U' ajustable

U-Hook assemblies
Bras en U ajustable
Haste em 'U' ajustável

455003	323215	-	-	-	-
576003	331215	-	-	-	-
811303	341215	-	-	-	-
485003	-	-	-	-	-
611303	-	-	-	-	-
612703	-	-	-	-	-
815003	-	-	-	-	-

Tirante en 'U' ajustable en acero inoxidable
Stainless steel U-Hook assemblies
Bras en U ajustable en inox
Haste em 'U' ajustável em aço inoxidável

KAKUTA	DESTACO	AMF	BRAUER	NLM	SPEEDY BLOCK
455003-2S	323915	-	-	-	-
576003-2S	331915	-	-	-	-
811303-2S	341915	-	-	-	-
485003-2S	-	-	-	-	-
611303-2S	-	-	-	-	-
815003-2S	-	-	-	-	-

Gancho ajustable
J-Hook assemblies
Crochet ajustable
Gancho ajustável

518002	351215	-	-	-	-
316002	371215	-	-	-	-
113002	381215	-	-	-	-

Gancho ajustable en acero inoxidable
Stainless steel J-Hook assemblies
Crochet ajustable en inox
Gancho ajustável em aço inoxidável

518002-2S	351915	-	-	-	-
-----------	--------	---	---	---	---

Placa de anclaje

Latch plate
Plaque de verrouillage
Placa de fixação

100001	323104-M	-	-	-	-
200001	331005	-	-	-	-
300001	341005	-	-	-	-
102001	-	94821, 94854	-	-	-
202001	-	94839, 94862	-	-	-
302001	-	94847, 94870	-	-	-
250001	351000	94649	-	-	-
270001	371000	-	-	-	-
350001	381000	94664	-	-	-

Placa de anclaje en acero inoxidable

Stainless steel latch plate
Plaque de verrouillage en inox
Placa de fixação em aço inoxidável

100001-2S	323104-MSS	-	-	-	-
200001-2S	331905	-	-	-	-
300001-2S	341905	-	-	-	-
102001-2S	-	-	95638, 95661	-	-
202001-2S	-	-	95646, 95679	-	-
302001-2S	-	-	95653, 95687	-	-

Balancín para ajuste de presión doble

T-bar assemble set
Palonnier pour sauterelles avec deux vis de placage
Balancim para ajuste de pressão dupla

450004	207426-Q	99549	T250	-	-
650004	210440-Q	-	T350	-	-



*** Bajo consulta**

* Enquiry
* Sur demande
* Sob consulta

DESTACO, A.M.F., BRAUER, NLM y SPEEDY BLOCK son marcas registradas
DESTACO, A.M.F., BRAUER, NLM and SPEEDY BLOCK are trademarks
DESTACO, A.M.F., BRAUER, NLM et SPEEDY BLOCK sont des marques enregistrées
DESTACO, A.M.F., BRAUER, NLM e SPEEDY BLOCK são marcas registradas