

MIKALOR W2 rozsdamentes Mikalor Supra széles erősített tömlőbilincs



Műszaki leírás:

Erősített tömlőbilincs, széles, erős acélszalagból, átmenő csavarral.

Széles, erős tömlőbilincs rozsdamentes acélból. a csavart kihajtva a belső pánt körbeforgatható, így a bilincset úgy is rá lehet tenni a tömlőre, hogy nem kell a csomkról levenni, hanem oldalról ráhelyezhető, ez alatt a bilincs alkatrészei nem esnek ki a helyükről.

A bilincs megfelel az EU 20032/95/EC követelményeinek.

Anyaga:

A szalag nemesacélból (AISI 430), a csavar horganyzott acélból. Egyrészes, acélszalag széle lekerekített.

RAKTÁRRÓL szállítható W5 - AISI 316 anyagminőségben is!

A bilincs teljesen szétnyitható

Állandó raktári tétel, a raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Mérettartomány (mm)	Szalagszélesség (mm)	Csavarmenet / Kulcsszélesség	Szorítóerő (Nm)	Cikkszám
17 - 19	18	M6 / 8 mm	10	6202 017019
19 - 21	18	M6 / 8 mm	10	6202 019021
21 - 23	18	M6 / 8 mm	10	6202 021023
23 - 25	18	M6 / 8 mm	10	6202 023025
25 - 27	18	M6 / 8 mm	10	6202 025027
27 - 29	18	M6 / 8 mm	10	6202 027029
29 - 31	20	M7 / 10 mm	13	6202 029031
31 - 34	20	M7 / 10 mm	13	6202 031034
34 - 37	20	M7 / 10 mm	13	6202 034037
37 - 40	20	M7 / 10 mm	13	6202 037040
40 - 43	20	M7 / 10 mm	13	6202 040043
43 - 47	20	M7 / 10 mm	16	6202 043047
47 - 51	20	M7 / 10 mm	16	6202 047051
51 - 55	20	M7 / 10 mm	16	6202 051055
55 - 59	20	M7 / 10 mm	16	6202 055059
59 - 63	20	M7 / 10 mm	16	6202 059063
63 - 68	20	M7 / 10 mm	16	6202 063068
68 - 73	20	M8 / 13 mm	30	6202 068073
73 - 79	25	M8 / 13 mm	30	6202 073079
79 - 85	25	M8 / 13 mm	30	6202 079085

Mérettartomány (mm)	Szalagszélesség (mm)	Csavarmenet / Kulcsszélesség	Szorítóerő (Nm)	Cikkszám
85 - 91	25	M8 / 13 mm	30	6202 085091
91 - 97	25	M8 / 13 mm	30	6202 091097
97 - 104	25	M8 / 13 mm	30	6202 097104
104 - 112	25	M8 / 13 mm	30	6202 104112
112 - 121	25	M8 / 13 mm	30	6202 112121
121 - 130	25	M8 / 13 mm	30	6202 121130
130 - 140	25	M10 / 15 mm	45	6202 130140
140 - 150	28	M10 / 15 mm	45	6202 140150
150 - 162	28	M10 / 15 mm	45	6202 150162
162 - 174	28	M10 / 15 mm	45	6202 162174
174 - 187	28	M10 / 15 mm	45	6202 174187
187 - 200	28	M10 / 15 mm	45	6202 187200
200 - 213	28	M10 / 15 mm	45	6202 200213
213 - 226	28	M10 / 15 mm	45	6202 213226
226 - 239	28	M10 / 15 mm	45	6202 226239
239 - 252	28	M10 / 15 mm	45	6202 239252
252 - 265	28	M10 / 15 mm	45	6202 252265
265 - 278	28	M10 / 15 mm	45	6202 265278
278 - 291	28	M10 / 15 mm	45	6202 278291
291 - 304	28	M10 / 15 mm	45	6202 291304
304 - 317	28	M10 / 15 mm	45	6202 304317
317 - 330	28	M10 / 15 mm	45	6202 317330
330 - 343	28	M10 / 15 mm	45	6202 330343
343 - 356	28	M10 / 15 mm	45	6202 343356
356 - 369	28	M10 / 15 mm	45	6202 356369
369 - 382	28	M10 / 15 mm	45	6202 369382
382 - 395	28	M10 / 15 mm	45	6202 382395
395 - 408	28	M10 / 15 mm	45	6202 395408



TRIASZ-TÖMLŐ KFT.

