

## Łącznik Gruszka

Ten produkt nie jest Środkiem Ochrony Indywidualnej.

### Zalecenia dotyczące użytkowania:

- Nigdy nie przekraczać maksymalnego obciążenia roboczego (WLL w kg).
- Regularnie sprawdzać wzrokowo, czy nakrętka jest całkowicie zamknięta; nie powinien być widoczny żaden gwint.
- Łącznik Maillon Rapide należy stosować wyłącznie w kierunku osi podłużnej.
- Wszystkie produkty Maillon Rapide muszą być regularnie sprawdzane. W razie wątpliwości wymiana należy do obowiązków użytkownika.
- Po dokręceniu kluczem z zalecanym momentem Maillon Rapide staje się złączem stałym.
- Łącznik Maillon Rapide może być łączony wyłącznie z elementem wykonanym z tego samego materiału.
- W przypadku połączenia z łańcuchem, łącznik musi mieć taką samą średnicę jak łańcuch.
- Nigdy nie podłączać Maillon Rapide do łańcucha podnoszącego.
- W stonym środowisku należy używać wyłącznie Maillon Rapide ze stali nierdzewnej.

### Moment dokręcenia (N.m)

Ø F	2,5	3	3,5	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20
<b>Moment</b>	0,15	0,3	0,6	0,7	0,8	1,2	2,5	3	4,5	7	9	12	18	30	40

**Materiał:** stal ocynkowana lub stal nierdzewna.

**Konserwacja i przechowywanie:** łącznik nie może być przechowywany w wilgotnym pomieszczeniu; w razie kontaktu z wodą lub po myciu w wodzie i suszeniu na powietrzu należy lekko nasmarować gwinty.

Ocynkowany	średnica (mm)	ciężar (g)	OR (kg)	ON (kg)	Nierdzewny	średnica (mm)	ciężar (g)	OR (kg)	ON (kg)
MRPZ02.5 / GS02,5	2,5	4	20	100	MRPI02.5 / GSN02,5	2,5	5	60	300
MRPZ03.0 / GS03	3	7	32	160	MRPI03.0 / GSN03	3	8	100	500
MRPZ03.5 / GS03,5	3,5	12	56	280	MRPI03.5 / GSN03,5	3,5	12	130	650
MRPZ04.0 / GS04	4	18	80	400	MRPI04.0 / GSN04	4	18	170	850
MRPZ05.0 / GS05	5	29	120	600	MRPI05.0 / GSN05	5	30	270	1350
MRPZ06.0 / GS06	6	49	200	1000	MRPI06.0 / GSN06	6	50	400	2000
MRPZ07.0 / GS07	7	71	320	1600	MRPI07.0 / GSN07	7	73	550	2750
MRPZ08.0 / GS08	8	105	480	2400	MRPI08.0 / GSN08	8	108	660	3300
MRPZ09.0 / GS09	9	138	600	3000	MRPI09.0 / GSN09	9	142	840	4200
MRPZ10.0 / GS10	10	183	720	3600	MRPI10.0 / GSN10	10	187	1100	5500
MRPZ12.0 / GS12	12	321	880	4400	MRPI12.0 / GSN12	12	329	1500	7500
MRPZ14.0 / GS14	14	479	1440	7200	MRPI14.0 / GSN14	14	492	2100	10500
MRPZ16.0 / GS16	16	717	2000	10000	MRPI16.0 / GSN16	16	735	2700	13500

OR – obciążanie robocze (WLL) / ON – obciążenie niszczące

Dystrybutor: Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe AMC A.Ciszewski & K.Śmiątek sp.j.  
Mników 389, 32-084 Morawica, tel. 126567088, www.amc.com.pl