

## Adjustable handles MRX / MRX.sp female and male

### Empunyadura graduable MRX.S

- Cos de la palanca de tecnopolímer especial, reforçat amb fibra de vidre, negre, acabat mat. Resistent a dissolvent, olis, greixos i altres agents químics.
- Element de fixació de tecnopolímer especial, reforçat amb fibra de vidre de color negre, moletejat a la part sortint per facilitar el roscat inicial. Nombre de dents indicats al catàleg.
- Casquet d'acer inoxidable AISI-303 amb forat cec roscat.
- Pern de retenció axial de tecnopolímer especial, reforçat amb fibra de vidre.
- Moll de tornada en acer inoxidable AISI-301
- Polsador de retorn de tecnopolímer negre, acabat mat.

Aquest model comparat amb la resta de les manetes graduables ofereix els següents avantatges.

1. Total aïllament elèctric per a l'operari durant la maniobra.
2. Desembarcament de la corona més còmode.

[Accés catàleg](#)

### Empunyadura graduable MRX.S-p

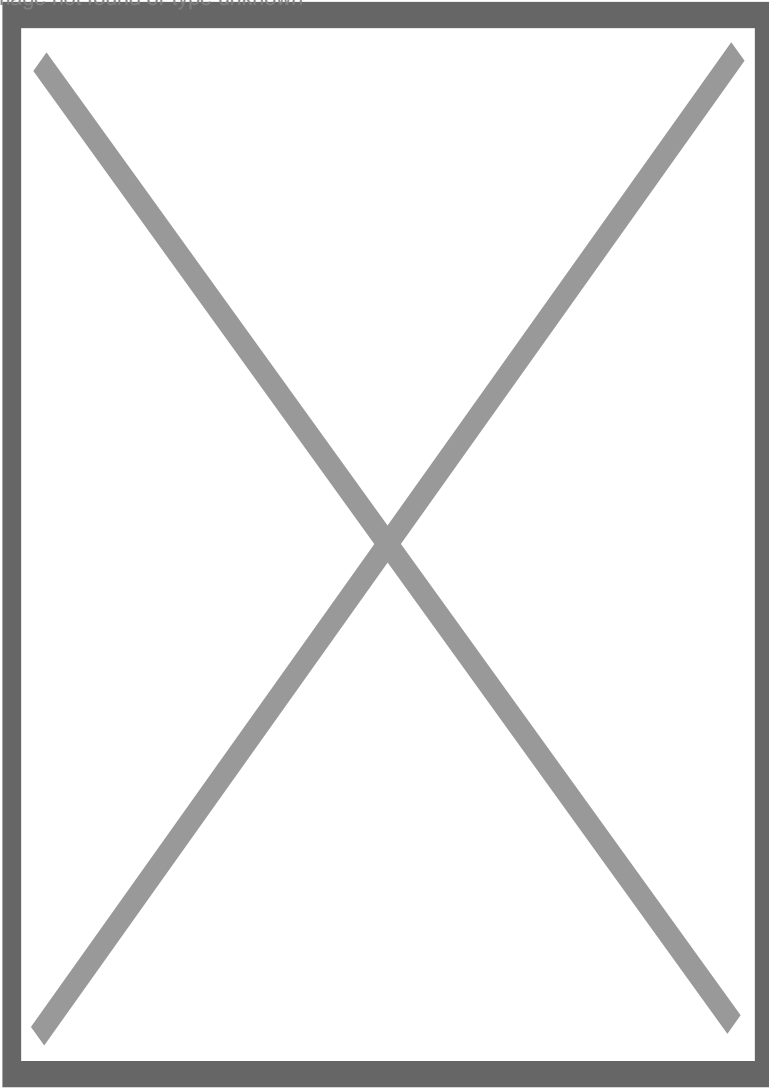
- Cos de la palanca de tecnopolímer especial, reforçat amb fibra de vidre, negre, acabat mat. Resistent a dissolvent, olis, greixos i altres agents químics.
- Element de fixació de tecnopolímer especial, reforçat amb fibra de vidre de color negre, moletejat a la part sortint per facilitar el roscat inicial. Nombre de dents indicats al catàleg.
- Espàrrec d'acer inoxidable AISI-303 amb forat cec roscat.
- Pern de retenció axial de tecnopolímer especial, reforçat amb fibra de vidre.
- Moll de tornada en acer inoxidable AISI-301
- Polsador de retorn de tecnopolímer negre, acabat mat.

Aquest model comparat amb la resta de les manetes graduables ofereix els següents avantatges.

1. Total aïllament elèctric per a l'operari durant la maniobra.
2. Desembarcament de la corona més còmode.

[Accés catàlegs](#)

Image not found or type unknown



### Informació tècnica

Código	Elementos standard		Dimensiones principales									Agujero de montaje	Dientes n.	Peso	
	Ref.	Descripción	R	L	D	H	H1	h1	h2	h3	d1	d 6H	h	z	g
	141185	MRX.40-SST-M5	42	50	18	32	35.5	29	6	14	12	M5	6	18	14
44310141191	141191	MRX.40-SST-M6	42	50	18	32	35.5	29	6	14	12	M6	10	18	12
	141423	MRX.63-SST-M6	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M6	12	20	24

44310141425	141425	MRX.63-SST-M8	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M8	13	20	22
	142155	MRX.80-SST-M8	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	13	24	44
44310142161	142161	MRX.80-SST-M10	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M10	17	24	42
	142561	MRX.100-SST-M12	100	114	33	65	69.5	54	12	25	25	M12	20	28	75
Código	Elementos standard		Dimensiones principales									Agujero de montaje		Dientes n.	Peso
	Ref.	Descripción	R	L	D	H	H 1	h 1	h 2	h 3	d 1	d 6g	l	z	g
	141371	MRX.40-SST-p-M6x16	42	50	18	32	35.5	29	6	14	12	M6	16	18	13
	141372	MRX.40-SST-p-M6x20	42	50	18	32	35.5	29	6	14	12	M6	20	18	14
	141373	MRX.40-SST-p-M6x25	42	50	18	32	35.5	29	6	14	12	M6	25	18	15
44310141374	141374	MRX.40-SST-p-M6x30	42	50	18	32	35.5	29	6	14	12	M6	30	18	16
	141700	MRX.63-SST-p-M8x16	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M8	16	20	28
44310141701	141701	MRX.63-SST-p-M8x20	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M8	20	20	29
44310141702	141702	MRX.63-SST-p-M8x25	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M8	25	20	31
44310141711	141711	MRX.63-SST-p-M8x30	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M8	30	20	32
44310141713	141713	MRX.63-SST-p-M8x40	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M8	40	20	36
44310141715	141715	MRX.63-SST-p-M8x50	63	73	23	43	46.5	37	8	17	15	M8	50	20	38
	142367	MRX.80-SST-p-M8x20	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	20	24	53
	142369	MRX.80-SST-p-M8x25	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	25	24	55
	142371	MRX.80-SST-p-M8x30	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	30	24	57
	142373	MRX.80-SST-p-M8x40	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	40	24	61
	142375	MRX.80-SST-p-M8x45	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	45	24	63
	142377	MRX.80-SST-p-M8x50	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	50	24	66
	142380	MRX.80-SST-p-M8x70	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M8	70	24	67
	142381	MRX.80-SST-p-M10x20	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M10	20	24	54
	142385	MRX.80-SST-p-M10x30	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M10	30	24	60
	142387	MRX.80-SST-p-M10x40	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M10	40	24	62
	142391	MRX.80-SST-p-M12x30	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M12	30	24	68

142393	MRX.80-SST-p-M12x40	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M12	40	24	75
142395	MRX.80-SST-p-M12x50	80	92	28	54	58.5	47	10	22	19	M12	50	24	83
143001	MRX.100-SST-p-M12x30	100	114	33	65	69.5	54	12	25	25	M12	30	28	97
143003	MRX.100-SST-p-M12x40	100	114	33	65	69.5	54	12	25	25	M12	40	28	105
143005	MRX.100-SST-p-M12x50	100	114	33	65	69.5	54	12	25	25	M12	50	28	113
143009	MRX.100-SST-p-M12x70	100	114	33	65	69.5	54	12	25	25	M12	70	28	128