

OPTIONS



ART. D209



ART. D210

ART. D211



STANDARD ART. D SERIES



EUROMODEL

ART. D209

TWO SPOKE CONTROL HANDWHEEL WITH REVOLVING HANDLE M145

Art.	D	d1	L	Weight (gr)	OTHER VALUES
D209-80	80	20	55	126	see table D206
D209-100	99	20	55	185	see table D206
D209-130	129	23	66	314	see table D206
D209-160	159	25	76	467	see table D206
D209-200	198	25	76	712	see table D206
D209-250	252	25	87	1010	see table D206
D209-350	346	25	87	1620	see table D206

SIDE HANDLE:

Revolving Handle Art. M145 (see chapter M page 208).

For details of the handwheel see those for art. D206.

ART. D210

TWO SPOKE CONTROL HANDWHEEL WITH REVOLVING HANDLE M129

Art.	D	d1	L	Weight (gr)	OTHER VALUES
D210-80	80	20	56	145	see table D206
D210-100	99	20	56	235	see table D206
D210-130	129	21	65	350	see table D206
D210-160	159	21	76	610	see table D206
D210-200	198	25	76	755	see table D206
D210-250	252	25	87	975	see table D206
D210-350	346	25	87	1630	see table D206

SIDE HANDLE:

Revolving Handle Art. M129 (see chapter M page 209).

For details of the handwheel see those for art. D206.

ART. D211

TWO SPOKE CONTROL HANDWHEEL WITH REVOLVING HANDLE "EUROMODEL" M202

Art.	D	d1	L	Weight (gr)	OTHER VALUES
D211-250	252	40	64	1000	see table D206
D211-350	346	40	64	1600	see table D206

SIDE HANDLE:

Revolving Handle Art. M202 (see chapter M page 218).

For details of the handwheel see those for art. D206.

EUROMODEL

ART. BASE SERIE D

BASE FOR TWO SPOKE CONTROL HANDWHEEL WITH PROVISION FOR HANDLE

Art.	D	d1	side handle threading	Weight (gr)	OTHER VALUES
D80	80	5 H9	M6	95	see table D206
D100	99	5 H9	M6	150	see table D206
D130	129	5 H9	M8	240	see table D206
D160	159	5 H9	M8	390	see table D206
D200	198	5 H9	M8	640	see table D206
D250	252	5 H9	M10	910	see table D206
D350	346	5 H9	M10	1530	see table D206

This article is recommended for distributors.

For details of the handwheel see those for art. D206.