



CATAS

ID01301/2



CATAS

ID01305/2



ID01300/2

IT Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Struttura in tondino cromato.

EN Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Chromed frame rod steel.

ES Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura en varilla cromada.

DE PU-Kaltschaumkorpus mit inneren Tragrahmen. Verchromtes Kufengestell.

FR Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Structure chromée en fil d'acier.

IT Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Struttura in tondino verniciato nero.

EN Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Chromed frame rod steel.

ES Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura en varilla cromada.

DE PU-Kaltschaumkorpus mit inneren Tragrahmen. Kufengestell schwarz pulverbeschichtet.

FR Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Structure chromée en fil d'acier.

IT Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Crociera autoallineante a quattro razze in alluminio.

EN Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Alluminium swivel base with auto-return mechanism.

ES Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura rotatoria en aluminio con mecanismo de retorno.

DE PU-Kaltschaumkorpus mit inneren Tragrahmen. Alu-Kreuzfuß drehbar mit Rückholmechanik.

FR Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Pied pivotant avec auto-retour.

Pu (f)

shell info



m 1,3

m.o.q. 8 pcs

Cat. A - B - C - D

ID01301/2	68	38	62	69	/	/	40	64	48	12,9	1	0,35	16,2
ID01305/2	68	38	62	69	/	/	40	64	48	12,9	1	0,35	16,2
ID01300/2	69	39	63	64	/	/	40	64	48	11,0	1	0,54	15,1



ID01302/2



ID01303/2



ID01304/2

IT Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Crociera autoallineante a quattro razze in alluminio.

EN Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Aluminium swivel base with auto-return mechanism.

ES Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura rotatoria en aluminio con mecanismo de retorno.

DE PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. Alu-Kreuzfuß drehbar mit Rückholmechanik.

FR Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Pied pivotant avec auto-retour.

IT Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Base girevole autoallineante a disco in acciaio spazzolato.

EN Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Round base with auto-return mechanism, circular brush finish.

ES Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Disco base giratoria en acero cepillado con mecanismo de retorno.

DE PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. Runder Fussteller aus Stahl, rundlaufend gebürstet, mit Rückholmechanik.

FR Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Base pivotante au disque en acier brossé avec mécanisme auto-retour.

IT Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Base girevole autoallineante a disco in acciaio spazzolato.

EN Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Round base with auto-return mechanism, circular brush finish.

ES Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Disco base giratoria en acero cepillado con mecanismo de retorno.

DE PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. Runder Fussteller aus Stahl, rundlaufend gebürstet, mit Rückholmechanik.

FR Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Base pivotante au disque en acier brossé avec mécanisme auto-retour.

Pu (f)

shell info



m.o.q. 8 pcs

Cat. A - B - C - D

ID01302/2	76	46	63	64	/	/	40	64	48	11,9	1	0,54	15,9	
ID01303/2	76	46	63	64	/	/	40	64	48	20,5	1	0,54	24,5	
ID01304/2	69	39	63	64	/	/	40	64	48	19,6	1	0,54	23,6	