



9522 Teleskop Lanze Hybrid 10 m (4.762-611.0)

POS	Artikelnr.	Beschreibung	Anzahl	Einheit
10	9.751-325.3	Sockel Element	1	ST
20	9.768-063.3	Teleskoprohr hybrid fiber 4#	1	ST
30	9.768-076.0	Verdrehsicherung 4#	1	ST
40	9.768-064.3	Teleskoprohr hybrid fiber 5#	1	ST
50	9.768-119.0	Verdrehsicherung 5#	1	ST
60	9.768-065.3	Teleskoprohr hybrid fiber 6#	1	ST
70	9.768-120.0	Verdrehsicherung 6#	1	ST
80	9.768-066.3	Teleskoprohr hybrid fiber 7#	1	ST
90	9.768-121.0	Verdrehsicherung 7#	1	ST
100	9.768-067.3	Teleskoprohr hybrid fiber 8#	1	ST
110	9.768-122.0	Verdrehsicherung 8#	1	ST
120	9.768-068.3	Teleskoprohr hybrid fiber 9#	1	ST
130	9.768-123.0	Verdrehsicherung 9#	1	ST
140	9.768-069.3	Teleskoprohr glass fiber 10#	1	ST
150	9.751-317.0	Hebel Spanner	1	ST
160	9.751-318.0	Hebel Spanner	1	ST
170	9.751-319.0	Hebel Spanner	1	ST
180	9.751-320.0	Hebel Spanner	1	ST
190	9.751-321.0	Hebel Spanner	1	ST
200	9.751-322.0	Hebel Spanner	1	ST
220	9.768-126.3	Gelenk	1	ST
230	9.760-105.0	O-Ring 10 x 2 - NBR 70 (6.362-151)	1	ST