



179-6125

Bild-Nr Fig Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detailj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal		Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning
15	549 892 40	1	Bolzensicherung bei Variante 56m, 66m, 78m	Pin lock for variance 56m, 66m, 78m
17	564 575 40	7 9 8 10	Bolzen bei Variante 20m, 32m bei Variante 44m bei Variante 56m, 66m bei Variante 78m	Pin for variance 20m, 32m for variance 44m for variance 56m, 66m for variance 78m
18	512 656 40	7 9 8 10	Klappstecker bei Variante 20m, 32m bei Variante 44m bei Variante 56m, 66m bei Variante 78m	Fore lock for variance 20m, 32m for variance 44m for variance 56m, 66m for variance 78m
22	-	1	Schwingungsdämpfer s. EL-Blatt 90-0658	Shock absorber see page 90-0658
23	564 462 40	2 4 3 5	Abspannstange bei Variante 32m bei Variante 44m bei Variante 56m, 66m bei Variante 78m	Bracing rod for variance 32m for variance 44m for variance 56m, 66m for variance 78m
25	549 895 40	1	Kraftmeßdose	Load cell
28	565 090 40	1	Abspannstange L=3015	Bracing rod
29	565 089 40	1	Abspannstange L=6843	Bracing rod
30	565 088 40	1	Abspannstange L=6265	Bracing rod
31	565 087 40	1	Abspannstange L=1600 nur bei Variante 20m	Bracing rod for variance 20m only
32	565 086 40	1	Abspannstange L=3756	Bracing rod
33	565 085 40	1	Abspannstange L=5525 nur bei Variante 56m,66m,78m	Bracing rod for variance 56m,66m,78m only
34	495 460 40	1 2	Bolzen bei Variante 20m bei Variante 32m,44m,56m, 66m,78m	Pin for variance 20m for variance 32m,44m,56m, 66m,78m
36	459 321 40	1	Kreuzgelenk, nur bei Variante 56m, 66m, 78m	Universal joint, only for variance 56m, 66m, 78m
41	459 355 40	2	Verbindungsflasche	Connecting bracket
42	564 568 40	1	Bolzen ø 80, nur bei Variante 56m, 66m, 78m	Pin, only for variance 56m, 66m, 78m
43	459 907 40	1	Abspannstange L=6000	Bracing rod
Abspannung Bracing				179-6125 Seite/Page 2/2