

107 Gewindeanschweißkloben,

wie Nr. 100, jedoch Stiftteil mit Gewinde 125 mm, Stiftteil verzinkt, Lochteil blank



Best.-Nr.	l (mm)	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
107012	20	12 mm	35 / 4	M 12	10,20
107014	22	14 mm	40 / 5	M 14	12,20
107016	26	16 mm	40 / 6	M 16	13,45
107020	30	20 mm	60 / 6	M 20	15,75
107024	35	24 mm	60 / 8	M 24	20,25

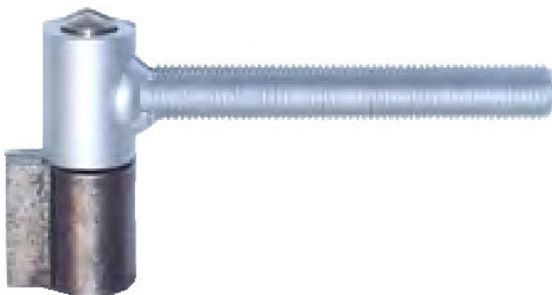
Gewindeanschweißkloben,

wie Nr. 500, jedoch Stiftteil mit Gewinde 125 mm, Edelstahl

Best.-Nr.	l (mm)	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
507012	20	12 mm	35 / 4	M 12	24,00
507016	26	16 mm	40 / 6	M 16	26,80
507020	30	20 mm	60 / 6	M 20	40,60
507024	35	24 mm	60 / 8	M 24	53,50

108 Gewindeanschweißkloben,

wie Nr. 100, jedoch Lochteil mit Gewinde 125 mm, Lochteil verzinkt, Stiftteil blank



Best.-Nr.	l (mm)	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
108012	20	12 mm	35 / 4	M 12	9,75
108014	22	14 mm	40 / 5	M 14	11,65
108016	26	16 mm	40 / 6	M 16	13,35
108020	30	20 mm	60 / 6	M 20	15,45
108024	35	24 mm	60 / 8	M 24	19,85

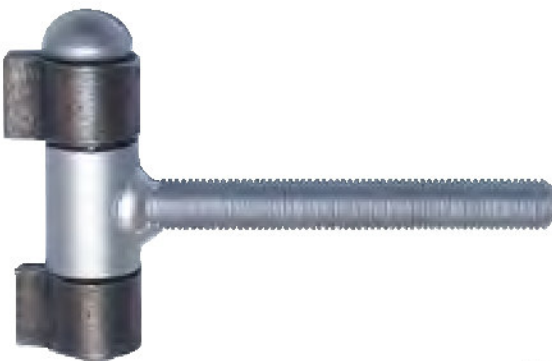
Gewindeanschweißkloben,

wie Nr. 500, jedoch Lochteil mit Gewinde 125 mm, Edelstahl

Best.-Nr.	l (mm)	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
508012	20	12 mm	35 / 4	M 12	23,30
508016	26	16 mm	40 / 6	M 16	26,20
508020	30	20 mm	60 / 6	M 20	39,70
508024	35	24 mm	60 / 8	M 24	52,40

109 Gewindeanschweißkloben,

wie Nr. 105, jedoch Mittelteil mit Gewinde 125 mm, Gewindelochteil und Rundkopfbolzen verzinkt, Anschweißlochteile blank



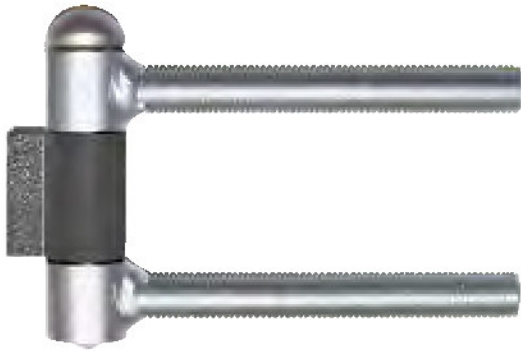
Best.-Nr.	l (mm)	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
109012	20	12 mm	25 / 4 – 35 / 4	M 12	15,35
109016	26	16 mm	25 / 6 – 40 / 6	M 16	18,90
109020	30	20 mm	35 / 6 – 60 / 6	M 20	23,00
109024	35	24 mm	35 / 8 – 60 / 8	M 24	31,70

Gewindeanschweißkloben,

wie Nr. 505, jedoch Mittelteil mit Gewinde 125 mm, Gewindelochteil, Rundkopfbolzen und Anschweißlochteile Edelstahl

Best.-Nr.	l (mm)	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
509012	20	12 mm	25 / 4 – 35 / 4	M 12	38,40
509016	26	16 mm	25 / 6 – 40 / 6	M 16	45,90
509020	30	20 mm	35 / 6 – 60 / 6	M 20	60,20
509024	35	24 mm	35 / 8 – 60 / 8	M 24	87,00

120



120 Gewindeanschweißkloben,

3-tlg., loser Dorn, Lochteil blank, Gewindeteile und Rundkopfdorn verzinkt, weiß

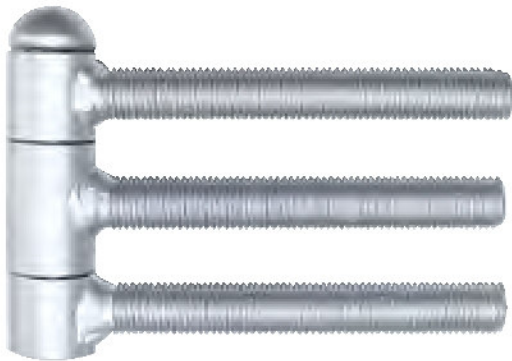
Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
120012	12 mm	25 / 4 – 35 / 4	M 12 x 125	25,40
120016	16 mm	25 / 6 – 40 / 6	M 16 x 125	30,35
120020	20 mm	35 / 6 – 60 / 6	M 20 x 125	35,90
120024	24 mm	35 / 8 – 60 / 8	M 24 x 125	45,70

Gewindeanschweißkloben,

wie oben, jedoch Edelstahl

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
520012	12 mm	25 / 4 – 35 / 4	M 12 x 125	48,50
520016	16 mm	25 / 6 – 40 / 6	M 16 x 125	60,50
520020	20 mm	35 / 6 – 60 / 6	M 20 x 125	73,40
520024	24 mm	35 / 8 – 60 / 8	M 24 x 125	92,90

140



140 Gewindeschraubkloben,

3-tlg., loser Dorn, Gewindelochteile und Rundkopfdorn verzinkt, weiß

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
140012	12 mm	25 / 4 – 35 / 4	M 12 x 125	27,95
140016	16 mm	25 / 6 – 40 / 6	M 16 x 125	39,40
140020	20 mm	35 / 6 – 60 / 6	M 20 x 125	47,65
140024	24 mm	35 / 8 – 60 / 8	M 24 x 125	61,20

Gewindeschraubkloben,

wie oben, jedoch Edelstahl

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
540016	16 mm	25 / 6 – 40 / 6	M 16 x 125	75,40
540020	20 mm	35 / 6 – 60 / 6	M 20 x 125	106,90
540024	24 mm	35 / 8 – 60 / 8	M 24 x 125	156,30

119



119 Rundkopfbolzen

zu Gewindeanschweißkloben Nr. 105, 109, 120 und 140, verzinkt

Best.-Nr.	Dorn (d)	Länge (mm)	Stück/€
119012	12 mm	85 mm	4,40
119016	16 mm	90 mm	6,10
119020	20 mm	130 mm	9,75
119024	24 mm	130 mm	12,30

Rundkopfbolzen

zu Gewindeanschweißkloben Nr. 505, 509, 520 und 540, Edelstahl

Best.-Nr.	Dorn (d)	Länge (mm)	Stück/€
519012	12 mm	85 mm	10,20
519016	16 mm	90 mm	13,20
519020	20 mm	130 mm	21,20
519024	24 mm	130 mm	31,30



117 Gewindestiftteile zu Nr. 107

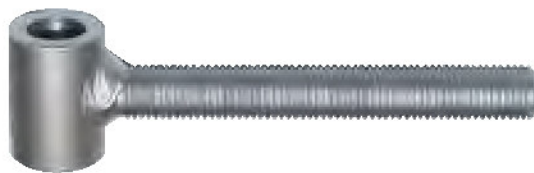
verzinkt

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
117012	12 mm	35 / 4	M 12	8,40
117014	14 mm	40 / 5	M 14	10,30
117016	16 mm	40 / 6	M 16	11,75
117020	20 mm	60 / 6	M 20	13,15
117024	24 mm	60 / 8	M 24	17,35

Gewindestiftteile zu Nr. 507

Edelstahl

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
517012	12 mm	35 / 4	M 12	21,20
517016	16 mm	40 / 6	M 16	24,00
517020	20 mm	60 / 6	M 20	32,50
517024	24 mm	60 / 8	M 24	43,30



118 Gewindelochteile zu Nr. 108, 109, 140

verzinkt

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
118012	12 mm	35 / 4	M 12	8,00
118014	14 mm	40 / 5	M 14	9,85
118016	16 mm	40 / 6	M 16	11,25
118020	20 mm	60 / 6	M 20	12,70
118024	24 mm	60 / 8	M 24	16,40

Gewindelochteile zu Nr. 508, 509, 540

Edelstahl

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)	Gewinde	Stück/€
518012	12 mm	35 / 4	M 12	19,20
518016	16 mm	40 / 6	M 16	20,90
518020	20 mm	60 / 6	M 20	28,60
518024	24 mm	60 / 8	M 24	41,80



121 Gewindelochteile, schmal

zu Nr. 120, 140, verzinkt

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)e	Gewinde	Stück/€
121012	12 mm	25/4	M12	7,80
121016	16 mm	25/6	M16	11,00
121020	20 mm	35/6	M20	12,60
121024	24 mm	35/8	M24	16,30

Gewindelochteile, schmal

zu Nr. 520, 540, Edelstahl

Best.-Nr.	Dorn (d)	Material (h/s)e	Gewinde	Stück/€
521012	12 mm	25/4	M12	19,20
521016	16 mm	25/6	M16	20,70
521020	20 mm	35/6	M20	28,40
521024	24 mm	35/8	M24	41,60

