



SPANNBUCHSEN 1008

Durchmesser (D1) = 35
Länge (L) = 22,3

Schrauben BSW = 1/4"
Anzugsmoment = 5,6 Nm

Bohrung d	Artikelnr.	Nutbreite B	Nuttiefe T2	kg
10	391008010	3	1,4	0,13
11	391008011	4	1,8	0,13
12	391008012	4	1,8	0,12
14	391008014	5	2,3	0,12
15	391008015	5	2,3	0,11
16	391008016	5	2,3	0,11
18	391008018	6	2,8	0,10
19	391008019	6	2,8	0,10
20	391008020	6	2,8	0,09
22	391008022	6	2,8	0,08
24	391008024	8	1,3	0,07
25	391008025	8	1,3	0,07

SPANNBUCHSEN 1108

Durchmesser (D1) = 38
Länge (L) = 22,3

Schrauben BSW = 1/4"
Anzugsmoment = 5,6 Nm

Bohrung d	Artikelnr.	Nutbreite B	Nuttiefe T2	kg
11	391108011	4	1,8	0,16
12	391108012	4	1,8	0,15
14	391108014	5	2,3	0,15
15	391108015	5	2,3	0,14
16	391108016	5	2,3	0,14
18	391108018	6	2,8	0,13
19	391108019	6	2,8	0,13
20	391108020	6	2,8	0,12
22	391108022	6	2,8	0,11
24	391108024	8	3,3	0,10
25	391108025	8	3,3	0,09
28	391108028	8	1,3	0,07

SPANNBUCHSEN 1210

Durchmesser (D1) = 47
Länge (L) = 25,4

Schrauben BSW = 3/8"
Anzugsmoment = 20 Nm

Bohrung d	Artikelnr.	Nutbreite B	Nuttiefe T2	kg
11	391210011	4	1,8	0,28
12	391210012	4	1,8	0,28
14	391210014	5	2,3	0,27
15	391210015	5	2,3	0,26
16	391210016	5	2,3	0,26
18	391210018	6	2,8	0,25
19	391210019	6	2,8	0,24
20	391210020	6	2,8	0,24
22	391210022	6	2,8	0,22
24	391210024	8	3,3	0,21
25	391210025	8	3,3	0,21
28	391210028	8	3,3	0,18
30	391210030	8	3,3	0,17
32	391210032	10	3,3	0,15

SPANNBUCHSEN 1215

Durchmesser (D1) = 47
Länge (L) = 38,1

Schrauben BSW = 3/8"
Anzugsmoment = 20 Nm

Bohrung d	Artikelnr.	Nutbreite B	Nuttiefe T2	kg
12	391215012	4	1,8	0,39
14	391215014	5	2,3	0,38
16	391215016	5	2,3	0,37
18	391215018	6	2,8	0,35
19	391215019	6	2,8	0,34
20	391215020	6	2,8	0,34
22	391215022	6	2,8	0,32
24	391215024	8	3,3	0,29
25	391215025	8	3,3	0,29
28	391215028	8	3,3	0,26
30	391215030	8	3,3	0,23
32	391215032	10	3,3	0,20