

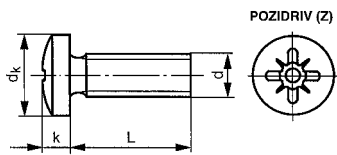
CROSS RECESSED PAN HEAD SCREWS - STAINLESS STEEL A2

BOLCILINDERSCHROEVEN MET KRUISGLEUF - ROESTVASTSTAAL A2

VIS A TETE CYLINDRIQUE BOMBEE LARGE A EMPREINTE CRUCIFORME - ACIER INOXYDABLE A2

TORNILLOS DE CABEZA CILINDRICA ABOMBADA CON HUECO CRUCIFORME - ACERO INOXIDABLE A2

FLACHKOPFSCHRAUBEN MIT KREUZSCHLITZ - ROSTFREISTAHL A2


 ISO : 7045-Z
 DIN : 7985-Z
 NEN : -
 ANSI : -
 BS : -
 NF : E25-121

GROUPCODE

A2

51342

 Ordering example:
51342 M2 x 3
M
St.st.
70

	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6
d						
P	0,4	0,45	0,5	0,7	0,8	1
dk	4	5	6	8	10	12
k (max.)	1,6	2	2,4	3,1	3,8	4,6
Nr. Pozidriv (Z)	1	1	1	2	2	3

DIMENSION CODE

d x L			d x L			d x L		
A2 51342 R01			A2 51342 R01			A2 51342 R01		
		☒						
M2 x 3	020.003	100	M3 x 12	030.012	200	M5 x 6	050.006	100
M2 x 4	020.004	100	M3 x 14	030.014	200	M5 x 8	050.008	100
M2 x 5	020.005	100	M3 x 16	030.016	200	M5 x 10	050.010	100
M2 x 6	020.006	100	M3 x 20	030.020	200	M5 x 12	050.012	100
M2 x 8	020.008	100				M5 x 16	050.016	100
M2 x 10	020.010	100	M3 x 25	030.025	200	M5 x 20	050.020	100
M2 x 12	020.012	100	M3 x 30	030.030	200	M5 x 25	050.025	100
M2 x 16	020.016	100	M3 x 40	030.040	200			
			M3 x 50	030.050	200	M5 x 30	050.030	100
M2,5 x 3	025.003	100	M4 x 4	040.004	200	M5 x 35	050.035	100
M2,5 x 4	025.004	100	M4 x 5	040.005	200	M5 x 40	050.040	100
M2,5 x 5	025.005	100	M4 x 6	040.006	200	M5 x 45	050.045	100
M2,5 x 6	025.006	100	M4 x 8	040.008	200	M5 x 50	050.050	100
M2,5 x 8	025.008	100	M4 x 10	040.010	200			
M2,5 x 10	025.010	100	M4 x 12	040.012	200	M6 x 8	060.008	100
M2,5 x 12	025.012	100	M4 x 14	040.014	200	M6 x 10	060.010	100
M2,5 x 14	025.014	100	M4 x 16	040.016	200	M6 x 12	060.012	100
M2,5 x 16	025.016	100	M4 x 20	040.020	200	M6 x 16	060.016	100
M2,5 x 18	025.018	100	M4 x 25	040.025	200	M6 x 20	060.020	100
M2,5 x 20	025.020	100				M6 x 25	060.025	100
						M6 x 30	060.030	100
M3 x 4	030.004	200	M4 x 30	040.030	200	M6 x 35	060.035	100
M3 x 5	030.005	200	M4 x 35	040.035	200			
M3 x 6	030.006	200	M4 x 40	040.040	200	M6 x 40	060.040	100
M3 x 8	030.008	200	M4 x 50	040.050	200	M6 x 45	060.045	100
M3 x 10	030.010	200				M6 x 50	060.050	100

 Per diameter (d) are lengths (L) above the dotted line fully threaded.
 For technical data concerning stainless steel, see section 15.