

SQ SQUARE DRIVE

LINSENKOPF-BLECHSCHRAUBEN (SQ)

MIT INNENVIERKANT UND LÄNGSSCHLITZ

PAN HEAD SELF TAPPING SCREWS (SQ)

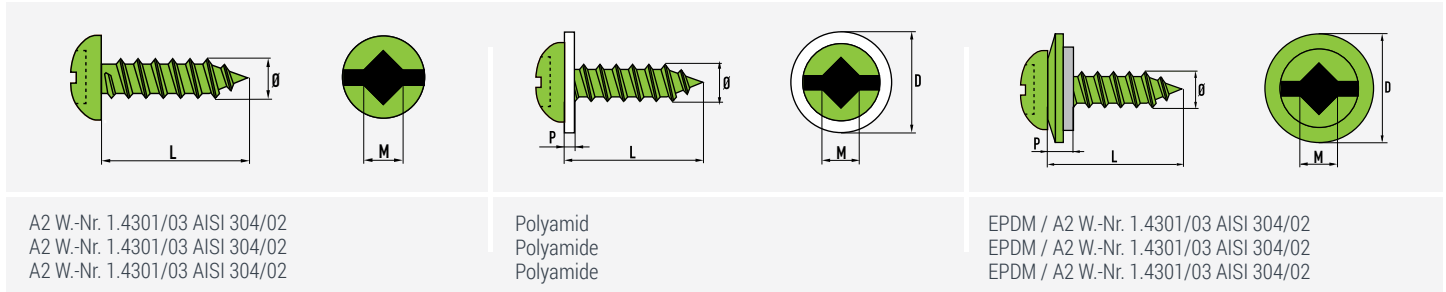
WITH SQUARE SOCKET AND SLOT

VIS À TÔLE-TÊTE CYLINDRIQUE BOMBÉE (SQ)

EMPREINTE CARRÉE AVEC FENTE



Inklusive
including
inclusive



A2 W.-Nr. 1.4301/03 AISI 304/02
A2 W.-Nr. 1.4301/03 AISI 304/02
A2 W.-Nr. 1.4301/03 AISI 304/02

Polyamid
Polyamide
Polyamide

EPDM / A2 W.-Nr. 1.4301/03 AISI 304/02
EPDM / A2 W.-Nr. 1.4301/03 AISI 304/02
EPDM / A2 W.-Nr. 1.4301/03 AISI 304/02

Ø	L	M	P	D	17301		17302		17304		
					CODE	QTY	CODE	QTY	CODE	QTY	
Ø 4,2 mm M = No. 2 L = 9,5 bis 25,0 mm -0,8 / +0,8 mm C	4,2 x 9,5 mm		2,0 mm	10,0 mm	1000	18000	17301 42950	500	17302 42950	500	17304 42950
	4,2 x 13 mm		2,0 mm	10,0 mm	1000	16000	17301 42130	500	17302 42130	12000	17304 42130
	4,2 x 16 mm		2,0 mm	10,0 mm	1000	12000	17301 42160	500	17302 42160	10000	17304 42160
	4,2 x 19 mm		2,0 mm	10,0 mm	1000	12000	17301 42190	500	17302 42190	8000	17304 42190
	4,2 x 25 mm		2,0 mm	10,0 mm	500		17301 42250	500	17302 42250	500	17304 42250
Ø 4,8 mm M = No. 2 L = 9,5 bis 25,0 mm -0,8 / +0,8 mm C	4,8 x 9,5 mm		2,0 mm	10,0 mm	1000		17301 48950	500	17302 48950	500	17304 48950
	4,8 x 13 mm		2,0 mm	10,0 mm	1000	12000	17301 48130	500	17302 48130	8000	17304 48130
	4,8 x 16 mm		2,0 mm	10,0 mm	1000	12000	17301 48160	500	17302 48160	8000	17304 48160
	4,8 x 19 mm		2,0 mm	10,0 mm	500	10000	17301 48190	500	17302 48190	8000	17304 48190
	4,8 x 25 mm		2,0 mm	10,0 mm	500	8000	17301 48250	500	17302 48250	7000	17304 48250
Ø 5,5 mm M = No. 3 L = 9,5 bis 25,0 mm -0,8 / +0,8 mm C	5,5 x 16 mm		2,0 mm	11,0 mm	500		17301 55160	250	17302 55160	2500	17304 55160
	5,5 x 19 mm		2,0 mm	11,0 mm	500	8000	17301 55190	500	17302 55190	5000	17304 55190
	5,5 x 25 mm		2,0 mm	11,0 mm	500		17301 55250	250	17302 55250		17304 55250
Ø 6,3 mm M = No. 3 L = 9,5 bis 25,0 mm -0,8 / +0,8 mm C	6,3 x 16 mm		2,0 mm	12,5 mm	500		17301 63160	250	17302 63160		17304 63160
	6,3 x 19 mm		2,0 mm	12,5 mm	500		17301 63190	250	17302 63190		17304 63190
	6,3 x 25 mm		2,0 mm	12,5 mm	250		17301 63250	250	17302 63250		17304 63250