

DIN 7504 L

SECHSKANT-BOHRSCHRAUBEN

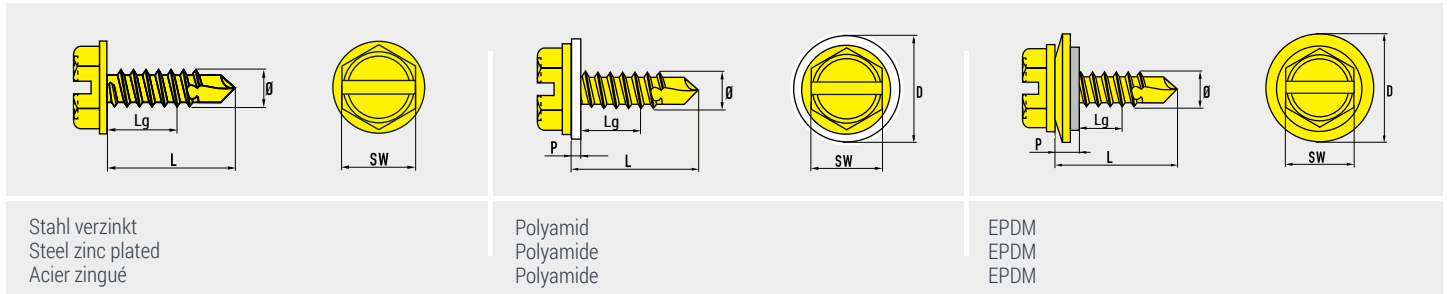
MIT LÄNGSSCHLITZ - ANGEPRESSTER BUND

HEXAGON WASHER HEAD SELF DRILLING SCREWS

WITH SLOT

VIS AUTOFOREUSE-TÊTE HEXAGONALE

AVEC FENTE - EMBASE CYLINDRIQUE



Stahl verzinkt
Steel zinc plated
Acier zingué

Polyamid
Polyamide
Polyamide

EPDM
EPDM
EPDM

Ø 4,2 mm

SW = 7 mm

= C

= max. 3,0 mm

UPM/RPM/TR-MIN = 1800 - 2500

		LG min		CODE	P	D	LG min		CODE	P	D	LG min		CODE
		4,3 mm	1000	40101 42130	2,0 mm	10,0 mm	3,3 mm	1000	40102 42130	3,0 mm	12,0 mm	2,8 mm	500	40103 42130
		4,2 x 13 mm					7,3 mm	1000	40101 42160	2,0 mm	10,0 mm	6,3 mm	500	40102 42160
		4,2 x 16 mm					10,3 mm	1000	40101 42190	2,0 mm	10,0 mm	9,3 mm	500	40102 42190
		4,2 x 19 mm					13,3 mm	500	40101 42220	2,0 mm	10,0 mm	12,3 mm	500	40102 42220
		4,2 x 22 mm					16,3 mm	500	40101 42250	2,0 mm	10,0 mm	15,3 mm	500	40102 42250
		4,2 x 25 mm					23,0 mm	500	40101 42320	2,0 mm	10,0 mm	22,0 mm	250	40102 42320
		4,2 x 32 mm					29,0 mm	500	40101 42380	2,0 mm	10,0 mm	28,0 mm	250	40102 42380
		4,2 x 38 mm								3,0 mm	12,0 mm	27,5 mm	250	40103 42380

Ø 4,8 mm

SW = 8 mm

= C

= max. 4,4 mm

UPM/RPM/TR-MIN = 1800 - 2500

		3,7 mm	1000	40101 48130	2,0 mm	10,0 mm	2,7 mm	1000	40112 48130	3,0 mm	12,0 mm	2,2 mm	500	40103 48130
		4,8 x 13 mm					5,8 mm	1000	40101 48160	2,0 mm	10,0 mm	4,8 mm	500	40102 48160
		4,8 x 16 mm					8,7 mm	1000	40101 48190	2,0 mm	10,0 mm	7,7 mm	500	40102 48190
		4,8 x 19 mm					11,7 mm	500	40101 48220	2,0 mm	10,0 mm	10,7 mm	250	40102 48220
		4,8 x 22 mm					14,7 mm	500	40101 48250	2,0 mm	10,0 mm	13,7 mm	250	40102 48250
		4,8 x 25 mm					21,5 mm	500	40101 48320	2,0 mm	10,0 mm	20,5 mm	250	40102 48320
		4,8 x 32 mm					27,5 mm	250	40101 48380	2,0 mm	10,0 mm	26,5 mm	250	40102 48380
		4,8 x 38 mm								3,0 mm	12,0 mm	26,0 mm	250	40103 48380

Ø 5,5 mm

SW = 8 mm

= C

= max. 5,25 mm

UPM/RPM/TR-MIN = 1000 - 1800

		8,0 mm	500	40101 55190	2,0 mm	11,0 mm	7,0 mm	500	40112 55190	3,0 mm	16,0 mm	6,5 mm	500	40103 55190
		5,5 x 19 mm					14,0 mm	500	40101 55250	2,0 mm	11,0 mm	13,0 mm	500	40102 55250
		5,5 x 25 mm								3,0 mm	16,0 mm	12,5 mm	500	40103 55250

Ø 6,3 mm

SW = 10 mm

= C

= max. 6,0 mm

UPM/RPM/TR-MIN = 1000 - 1800

		7,0 mm	500	40101 63190	2,0 mm	15,5 mm	6,0 mm	500	40112 63191	3,0 mm	16,0 mm	5,5 mm	500	40103 63190
		6,3 x 19 mm					13,0 mm	500	40101 63250	2,0 mm	15,5 mm	12,0 mm	500	40102 63251
		6,3 x 25 mm								3,0 mm	16,0 mm	11,5 mm	500	40103 63250