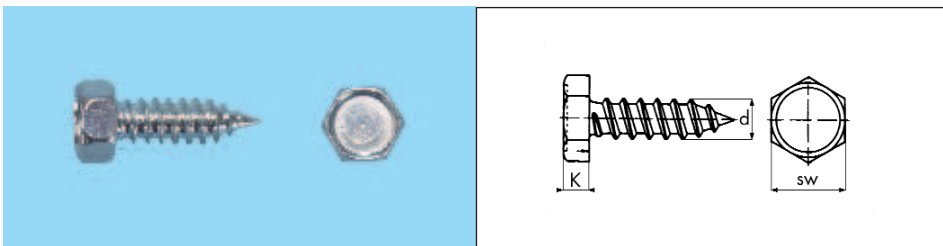


ø d	ST 2,2	ST 2,9	ST 3,5	ST 3,9	ST 4,2	ST 4,8	ST 5,5	ST 6,3
ø D	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
Esp. cabeza A	1,35	1,75	2,1	2,25	2,45	2,8	3,2	3,65
Ancho ranura C	0,6	0,8	1	1	1,2	1,2	1,6	1,6
Prof. de ranura B	0,8	1	1,25	1,4	1,5	1,7	1,95	2,2

Material	Tratamiento superficial	Medida	Art. N°
Acero	cincado	2,2 x 13 - 6,3 x 70	110
A2	-	3,9 x 38 - 5,5 x 70	109

Tornillo rosca chapa cabeza plana con mortaja de ranura

ISO 1481/DIN 7971

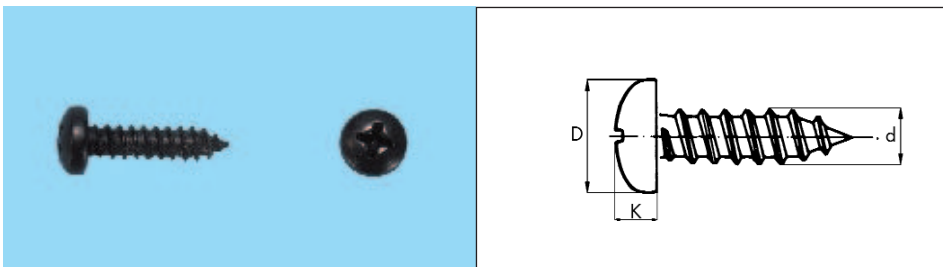


ø d	ST 3.5	ST 3.9	ST 4.2	ST 4.8	ST 5.5	ST 6.3
K	2.3	2.3	2.8	3	4	4.8
sw	5.5	7	7	8	8	10

Material	Tratamiento superficial	Medida	Art. N°
Acero	cincado	3,5 x 95 - 8 x 25	114

Tornillo rosca-chapa cabeza hexagonal

ISO 1479/DIN 7976



ø d	ST 2,2	ST 2,9	ST 3,5	ST 3,9	ST 4,2	ST 4,8	ST 5,5	ST 6,3
ø D	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
K	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95	4,55
Punta N°	PH1	PH1	PH2	PH2	PH2	PH2	PH3	PH3

Material	Tratamiento superficial	Medida	Art. N°
Acero	cincado	2,2 x 13 - 6,3 x 120	115
	cincado negro	2,9x1,3 - 5,5 x 60	134
A. Inox A2	-	2,9 x 13 - 6,3 x 80	119
Acero	lacado blanco	4,2 x 13 - 4,8 x 60	115 3 ...

Tornillo rosca-chapa cilíndrico con mortaja philips

ISO 7049/DIN 7981