

## MATIÈRE

Technopolymère à base de polyamide (PA), couleur naturelle.

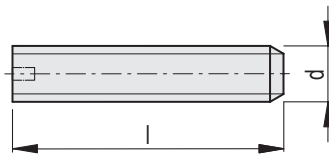
## CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

La vis présente des formes et des dimensions similaires à celles indiquées dans la norme DIN 551 ou ISO 4766.

Comme elle est sans tête, elle peut être insérée entièrement dans le trou, jusqu'à affleurer la surface.

Entièrement fabriqué dans un matériau isolant résistant à la corrosion et aux agents chimiques, il est destiné à des applications dans l'industrie, l'aéronautique, l'électronique et dans tous les cas où une réduction du poids est requise.

Le produit est soumis à des tests visant à vérifier ses performances mécaniques et ses dimensions. De légères variations de couleur sont tout à fait normales et n'ont aucune incidence sur la qualité du produit.



Code	Description	d	l	Couple max. de serrage [Nm]	⚖️
504501	SRD.551-M4X10-TP-N	M4	10	0.15	1
504502	SRD.551-M4X16-TP-N	M4	16	0.15	1
504503	SRD.551-M4X20-TP-N	M4	20	0.15	1
504504	SRD.551-M4X25-TP-N	M4	25	0.15	1
504511	SRD.551-M5X16-TP-N	M5	16	0.25	1
504512	SRD.551-M5X20-TP-N	M5	20	0.25	1.5
504513	SRD.551-M5X25-TP-N	M5	25	0.25	1.5
504514	SRD.551-M5X30-TP-N	M5	30	0.25	2
504515	SRD.551-M5X40-TP-N	M5	40	0.25	2
504516	SRD.551-M5X50-TP-N	M5	50	0.25	2.5
504521	SRD.551-M6X16-TP-N	M6	16	0.5	1.5
504522	SRD.551-M6X20-TP-N	M6	20	0.5	1.5
504523	SRD.551-M6X25-TP-N	M6	25	0.5	2
504524	SRD.551-M6X30-TP-N	M6	30	0.5	2.5
504525	SRD.551-M6X40-TP-N	M6	40	0.5	3
504526	SRD.551-M6X50-TP-N	M6	50	0.5	3.5
504531	SRD.551-M8X20-TP-N	M8	20	1.9	2.5
504532	SRD.551-M8X25-TP-N	M8	25	1.9	2.5
504533	SRD.551-M8X30-TP-N	M8	30	1.9	3
504534	SRD.551-M8X40-TP-N	M8	40	1.9	4
504535	SRD.551-M8X50-TP-N	M8	50	1.9	4.5
504541	SRD.551-M10X20-TP-N	M10	20	3	4
504542	SRD.551-M10X25-TP-N	M10	25	3	4.5
504543	SRD.551-M10X30-TP-N	M10	30	3	5
504544	SRD.551-M10X40-TP-N	M10	40	3	6
504545	SRD.551-M10X50-TP-N	M10	50	3	7.5
504546	SRD.551-M10X60-TP-N	M10	60	3	9
504551	SRD.551-M12X20-TP-N	M12	20	4.7	5.5
504552	SRD.551-M12X30-TP-N	M12	30	4.7	6.5
504553	SRD.551-M12X40-TP-N	M12	40	4.7	8
504554	SRD.551-M12X50-TP-N	M12	50	4.7	10
504555	SRD.551-M12X60-TP-N	M12	60	4.7	11.5
504556	SRD.551-M12X80-TP-N	M12	80	4.7	14.5
504561	SRD.551-M16X20-TP-N	M16	20	9.5	9.5
504562	SRD.551-M16X30-TP-N	M16	30	9.5	11.5
504563	SRD.551-M16X40-TP-N	M16	40	9.5	14
504564	SRD.551-M16X50-TP-N	M16	50	9.5	16
504565	SRD.551-M16X60-TP-N	M16	60	9.5	19
504566	SRD.551-M16X80-TP-N	M16	80	9.5	24
504567	SRD.551-M16X100-TP-N	M16	100	9.5	30