

DIN 7504N INOX A2



El tornillo autotaladrante DIN 7504N Inoxidable, taladra rosca y fija en una sola operación, acorta el tiempo de montaje y reduce el número de herramientas a utilizar.

Cabeza alomada con impronta Phillips.

Solamente valido para utilizar sobre aluminio.

Puede ser suministrado lacado en cualquier color de la carta RAL.



Self drilling screws Pan head Head, Stainless steel.

Under order painted head.

Used only on aluminium sheet.

GARANTÍA FESIT



No necesita taladro previo

Not need drill



Velocidad de perforación:
2.000 rpm
Recommend Speed 2.000 rpm



Tornillo DIN 7504N Inox A-2.



Punta de Atornillado
Drill bit



unds caja
Qty. box



unds cartón
Qty. Carton

Código Item	Medida Size D x L (mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty. box	unds cartón Qty. Carton
0103595I	3,5x 9,5	PH-2	1.000	30.000
0103513I	3,5x 13	PH-2	1.000	24.000
0103516I	3,5x 16	PH-2	1.000	24.000
0103519I	3,5x 19	PH-2	1.000	24.000
0103522I	3,5x 22	PH-2	1.000	16.000
0103525I	3,5x 25	PH-2	1.000	16.000
0103913I	3,9x 13	PH-2	1.000	21.000
0103916I	3,9x 16	PH-2	1.000	24.000
0103919I	3,9x 19	PH-2	1.000	24.000
0103922I	3,9x 22	PH-2	1.000	16.000
0103925I	3,9x 25	PH-2	1.000	12.000
0103932I	3,9x 32	PH-2	1.000	7.000
0103938I	3,9x 38	PH-2	1.000	6.000
0104213I	4,2x 13	PH-2	1.000	24.000
0104216I	4,2x 16	PH-2	1.000	24.000
0104219I	4,2x 19	PH-2	1.000	19.000
0104222I	4,2x 22	PH-2	1.000	6.000
0104225I	4,2x 25	PH-2	1.000	6.000
0104232I	4,2x 32	PH-2	1.000	6.000
0104238I	4,2x 38	PH-2	1.000	6.000
0104250I	4,2x 50	PH-2	1.000	6.000
0104813I	4,8x 13	PH-2	1.000	30.000
0104816I	4,8x 16	PH-2	1.000	24.000
0104819I	4,8x 19	PH-2	1.000	24.000
0104822I	4,8x 22	PH-2	1.000	24.000
0104825I	4,8x 25	PH-2	1.000	16.000
0104832I	4,8x 32	PH-2	1.000	16.000
0104838I	4,8x 38	PH-2	1.000	16.000
0104845I	4,8x 45	PH-2	1.000	21.000
0104850I	4,8x 50	PH-2	1.000	24.000
0104860I	4,8x 63	PH-2	1.000	24.000
0105516I	5,5x 16	PH-2	1.000	24.000
0105519I	5,5x 19	PH-2	1.000	24.000
0105522I	5,5x 22	PH-2	1.000	24.000
0105525I	5,5x 25	PH-2	1.000	24.000
0105532I	5,5x 32	PH-2	1.000	24.000
0105538I	5,5x 38	PH-2	1.000	24.000
0105545I	5,5x 45	PH-2	1.000	19.000
0105550I	5,5x 50	PH-2	1.000	6.000
0105563I	5,5x 63	PH-2	1.000	6.000

