



Tornillo ranurado, cabeza cilíndrica. Zincado



DIN-84

Tornillo ranurado, cabeza cilíndrica. Cincado

Materiales de Uso:

METAL





Chapa

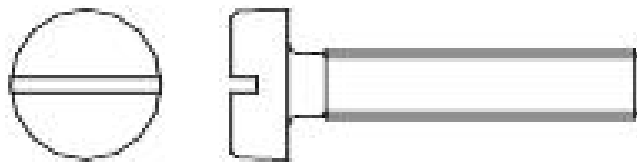
Material producto / Recubrimiento:

Zincado

CAJA PROFESIONAL

CÓDIGO	MEDIDA	EAN		
T0840306Z	M3 x 6	8423533561183	1000	30000
T0840308Z	M3 x 8	8423533561206	1000	30000
T0840310Z	M3 x 10	8423533561213	1000	24000
T0840316Z	M3 x 16	8423533561251	1000	16000
T0840320Z	M3 x 20	8423533561268	1000	12000
T0840406Z	M4 x 6	8423533561343	500	15000
T0840408Z	M4 x 8	8423533561367	500	12000
T0840410Z	M4 x 10	8423533561374	500	12000
T0840412Z	M4 x 12	8423533561381	500	12000
T0840416Z	M4 x 16	8423533561411	500	8000
T0840420Z	M4 x 20	8423533561428	500	8000
T0840425Z	M4 x 25	8423533561435	500	6000
T0840435Z	M4 x 35	8423533561459	250	3000
T0840470Z	M4 x 70	8423533561503	100	1200
T0840506Z	M5 x 6	8423533561527	500	8000
T0840510Z	M5 x 10	8423533561558	500	8000
T0840512Z	M5 x 12	8423533561565	250	7500
T0840516Z	M5 x 16	8423533561596	250	6000
T0840520Z	M5 x 20	8423533561602	250	6000
T0840525Z	M5 x 25	8423533561619	250	4000
T0840530Z	M5 x 30	8423533561626	250	4000
T0840540Z	M5 x 40	8423533561640	250	3000
T0840550Z	M5 x 50	8423533561664	250	3000
T0840560Z	M5 x 60	8423533561688	250	1500
T0840608Z	M6 x 8	8423533561701	250	1500
T0840610Z	M6 x 10	8423533561718	250	4000
T0840616Z	M6 x 16	8423533561749	250	4000
T0840620Z	M6 x 20	8423533561756	250	3000
T0840625Z	M6 x 25	8423533561763	250	3000
T0840630Z	M6 x 30	8423533561770	250	3000
T0840640Z	M6 x 40	8423533561794	250	1500
T0840650Z	M6 x 50	8423533561817	250	1500

INFORMACIÓN TÉCNICA



CÓDIGO	MEDIDA	Longitud	Paso	Ø cabeza	Espesor cabeza	Métrica
T0840306Z	M3 x 6	6	,5	5,5	2	M3
T0840308Z	M3 x 8	8	,5	5,5	2	M3
T0840310Z	M3 x 10	10	,5	5,5	2	M3
T0840316Z	M3 x 16	16	,5	5,5	2	M3
T0840320Z	M3 x 20	20	,5	5,5	2	M3
T0840406Z	M4 x 6	6	,7	7	2,6	M4
T0840408Z	M4 x 8	8	,7	7	2,6	M4
T0840410Z	M4 x 10	10	,7	7	2,6	M4
T0840412Z	M4 x 12	12	,7	7	2,6	M4
T0840416Z	M4 x 16	16	,7	7	2,6	M4
T0840420Z	M4 x 20	20	,7	7	2,6	M4
T0840425Z	M4 x 25	25	,7	7	2,6	M4
T0840435Z	M4 x 35	35	,7	7	2,6	M4
T0840470Z	M4 x 70	70	,7	7	2,6	M4
T0840506Z	M5 x 6	6	,8	8,5	3,3	M5
T0840510Z	M5 x 10	10	,8	8,5	3,3	M5
T0840512Z	M5 x 12	12	,8	8,5	3,3	M5
T0840516Z	M5 x 16	16	,8	8,5	3,3	M5
T0840520Z	M5 x 20	20	,8	8,5	3,3	M5
T0840525Z	M5 x 25	25	,8	8,5	3,3	M5
T0840530Z	M5 x 30	30	,8	8,5	3,3	M5
T0840540Z	M5 x 40	40	,8	8,5	3,3	M5
T0840550Z	M5 x 50	50	,8	8,5	3,3	M5
T0840560Z	M5 x 60	60	,8	8,5	3,3	M5
T0840608Z	M6 x 8	8	1	10	3,9	M6
T0840610Z	M6 x 10	10	1	10	3,9	M6
T0840616Z	M6 x 16	16	1	10	3,9	M6

T0840620Z	M6 x 20	20	1	10	3,9	M6
T0840625Z	M6 x 25	25	1	10	3,9	M6
T0840630Z	M6 x 30	30	1	10	3,9	M6
T0840640Z	M6 x 40	40	1	10	3,9	M6
T0840650Z	M6 x 50	50	1	10	3,9	M6

CARACTERÍSTICAS



Zincado



Ranura

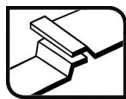


Cilíndrica

RECOMENDADO PARA



Ensamblaje chapas



Perfiles chapas



Prensa

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



FICHA TÉCNICA

https://www.indexfix.com/docs/FT_MET_es.pdf

*Los datos que se muestran en esta tabla son meramente informativos y no constituyen, en ningún caso, condiciones contractuales de suministro. Las referencias contenidas en nuestro catálogo estarán disponibles hasta fin de existencias.

Nuestros precios públicos no incluyen impuestos indirectos sobre valor añadido los cuales se gravarán según normativa vigente en transacciones nacionales e internacionales.