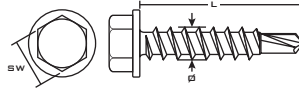


NUEVO PRODUCTO / NEW PRODUCT / NOUVEAU PRODUIT

TORNILLO AUTOPERFORANTE DIN 7504-K PUNTA REDUCIDA CINCADO

ZINC PLATED SELF DRILLING SCREW WITH REDUCED POINT DIN 7504-K
VIS AUTOPERCEUSE AVEC POINTE RÉDUITE DIN 7504-K EN ACIER ZINGUÉ
SECHSKANT-BOHRSCRAUBE MIT REDUZIERTEM BOHRSPITZE DIN 7504-K VERZINKT



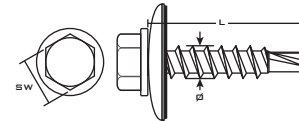
CAJA

CÓDIGO CODE CODE	MEDIDA SIZE MESURE ($\varnothing \times L$) m.m.	LLAVE KEY CLÉ SW	CAPACIDAD TALADRO DRILL CAPACITY CAPACITÉ DU PERCER m.m.	ESPESOR A FIJAR THICKNESS TO FIX ÉPaisseur m.m.	CINCO	CINCADO	
						PRECIO TARIFA PRICE LIST PRIX TARIFS €/100 u.	
7504KR55022	5,5x22	8	1 - 1,5	11,5	500		7,16
7504KR63020	6,3x20	8	1 - 1,5	10	500		7,69
7504KR63025	6,3x25	8	1 - 1,5	13	500		9,07

NUEVO PRODUCTO / NEW PRODUCT / NOUVEAU PRODUIT

TLLLO. AUTOPERFORANTE DIN 7504-K PUNTA REDUCIDA CINCADO + EPDM Ø16

ZINC PLATED SELF DRILLING SCREW WITH REDUCED POINT DIN 7504-K + EPDM Ø16
VIS AUTOPERCEUSE AVEC POINTE RÉDUITE DIN 7504-K EN ACIER ZINGUÉ + EPDM Ø16
SECHSKANT-BOHRSCRAUBE MIT REDUZIERTEM BOHRSPITZE DIN 7504-K VERZINKT + EPDM Ø16



CAJA

CÓDIGO CODE CODE	MEDIDA SIZE MESURE ($\varnothing \times L-D$) m.m.	LLAVE KEY CLÉ SW	CAPACIDAD TALADRO DRILL CAPACITY CAPACITÉ DU PERCER m.m.	ESPESOR A FIJAR THICKNESS TO FIX ÉPaisseur m.m.	CINCO	CINCADO	
						PRECIO TARIFA PRICE LIST PRIX TARIFS €/100 u.	
7504KRA55022	5,5x22 - 16	8	1 - 1,5	11,5	500		10,29
7504KRA63020	6,3x20 - 16	8	1 - 1,5	10	500		10,50
7504KRA63025	6,3x25 - 16	8	1 - 1,5	13	500		11,47

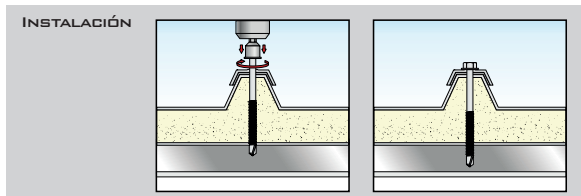
NUEVO PRODUCTO / NEW PRODUCT / NOUVEAU PRODUIT

TLLLO. DIN 7504-K BIMETAL PUNTA BROCA Nº3 - INOX. A2 / ACERO CARBONO

BIMETAL SELF DRILLING SCREW POINT 3
VIS AUTOPERCEUSE POINTE 3 BI-MÉTAL
BIMETALL SECHSKANT-BOHRSCRAUBE SPITZE 3



CÓDIGO CODE CODE	MEDIDA SIZE MESURE ($\varnothing \times L$) m.m.	LLAVE KEY CLÉ SW	CAPACIDAD TALADRO DRILL CAPACITY CAPACITÉ DU PERCER m.m.	ESPESOR A FIJAR THICKNESS TO FIX ÉPaisseur m.m.	CINCO	SEIS	BIMETAL	
							PRECIO TARIFA PRICE LIST PRIX TARIFS €/100 u.	
7504KBI55026	5,5x26	8	2 - 8	8	200	2.000		99,44
7504KBI55030	5,5x30	8	2 - 8	12	200	2.000		107,82
7504KBI55040	5,5x40	8	2 - 8	22	200	2.000		117,94
7504KBI55050	5,5x50	8	2 - 8	32	200	2.000		141,88
7504KBI55070	5,5x70	8	2 - 8	52	100	1.000		166,22
7504KBI55090	5,5x90	8	2 - 8	72	100	1.000		221,47
7504KBI55110	5,5x110	8	2 - 8	92	100	1.000		254,19
7504KBI55130	5,5x130	8	2 - 8	112	100	1.000		282,75
7504KBI55150	5,5x150	8	2 - 8	132	100	1.000		424,97
7504KBI55180	5,5x180	8	2 - 8	162	100	1.000		565,88
7504KBI55200	5,5x200	8	2 - 8	182	100	1.000		634,38



FIJACIÓN PARA TECHO EN SOPORTE DE ACERO SIN PERFORACIÓN.
LA CABEZA Y EL CUERPO DE ACERO INOXIDABLE ASEGURAN LA PROTECCIÓN MÁS ALTA CONTRA LA CORROSIÓN; ADEMÁS, EL ACABADO ESPECIAL DE PLATA GARANTIZA UNA PROTECCIÓN RESISTENTE DE LA PUNTA DE PERFORACIÓN DE ACERO AL CARBONO.

