

## FESIT VM



El tornillo autoroscante VM, esta especialmente indicado para la unión de dos laminas metálicas entre si, la capacidad de perforación sin taladro es de 0,8+0,8 mm, dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio o PVC.

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

### HEAD



### KOLOR

Self tapping framing screws, Zinc plated.

Under order painted head.

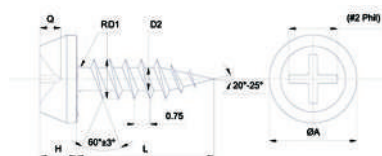
Used on sheet plating and metallic parts



## Tornillo autoroscante para perfil de chapa.



Código Item	Medida Size D x L (mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
133912	3,9x 12	PH-2	1.000	12.000



A: Diámetro de cabeza.  
H: Altura de cabeza  
W: Ancho de impronta  
D1: Diámetro de rosca.  
D2: Diámetro de cuerpo.  
L1: Longitud  
P: Paso de rosca

### DATOS TÉCNICOS

Dx L (mm)	H (mm)	W (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	L (mm)	A (mm)
3,9x L	3,90	4,50-5,10	3,70-3,90	3,10-3,50	12 ±1,30	7,90-8,10

### GARANTÍA FESIT



No necesita taladro previo  
Not need drill



Velocidad de perforación:  
800 rpm  
Recommend Speed 800 rpm





### Tapón plástico plano tapa tornillo.

Código	Color	unds caja	unds cartón
Item		Qty box	Qty carton
TP1000B	Blanco	1.000	20.000
TP1000N	Negro	1.000	20.000
TP1000G	Gris	1.000	20.000
TP1000C	Crema	1.000	20.000
TP1000M	Marrón	1.000	20.000
TP1001B	Beige	1.000	20.000
TP1000T	Teja	1.000	20.000



### Tapón plástico abombado tapa tornillo.

Código	Color	unds caja	unds cartón
Item		Qty box	Qty carton
TPA1000B	Blanco	1.000	20.000
TPA1000N	Negro	1.000	20.000
TPA1000G	Gris	1.000	20.000
TPA1000C	Crema	1.000	20.000
TPA1000M	Marrón	1.000	20.000
TPA1001B	Beige	1.000	20.000
TPA1000T	Teja	1.000	20.000

HEAD



KOLOR



## DIN 7981

Tornillo autorroscante DIN 7981 esta especialmente indicado para la unión de dos laminas metálicas entre si.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio o hierro.

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



### Tornillo autorroscante DIN 7981



Código Item	Medida Size D x L(mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
D79812965	2,9x 6,5	PH-2	1.000	30.000
D79812995	2,9x 9,5	PH-2	1.000	24.000
D79812913	2,9x 13	PH-2	1.000	24.000
D79812916	2,9x 16	PH-2	1.000	24.000
D79812919	2,9x 19	PH-2	1.000	16.000
D79812922	2,9x 22	PH-2	1.000	16.000
D79812925	2,9x 25	PH-2	1.000	12.000
D79813565	3,5x 6,5	PH-2	1.000	24.000
D79813595	3,5x 9,5	PH-2	1.000	24.000
D79813513	3,5x 13	PH-2	1.000	16.000
D79813516	3,5x 16	PH-2	1.000	12.000
D79813519	3,5x 19	PH-2	1.000	7.000
D79813522	3,5x 22	PH-2	1.000	6.000
D79813525	3,5x 25	PH-2	1.000	24.000
D79813532	3,5x 32	PH-2	1.000	24.000
D79813538	3,5x 38	PH-2	1.000	19.000
D79813995	3,9x 9,5	PH-2	1.000	30.000
D79813913	3,9x 13	PH-2	1.000	24.000
D79813916	3,9x 16	PH-2	1.000	24.000
D79813919	3,9x 19	PH-2	1.000	24.000
D79813922	3,9x 22	PH-2	1.000	16.000
D79813925	3,9x 25	PH-2	1.000	16.000
D79813932	3,9x 32	PH-2	1.000	12.000
D79813938	3,9x 38	PH-2	1.000	12.000
D79814295	4,2x 9,5	PH-2	1.000	24.000
D79814213	4,2x 13	PH-2	1.000	16.000
D79814216	4,2x 16	PH-2	1.000	12.000
D79814219	4,2x 19	PH-2	1.000	7.000
D79814222	4,2x 22	PH-2	1.000	7.000
D79814225	4,2x 25	PH-2	1.000	7.000
D79814232	4,2x 32	PH-2	1.000	7.000
D79814238	4,2x 38	PH-2	1.000	7.000
D79814245	4,2x 45	PH-2	1.000	7.000
D79814250	4,2x 50	PH-2	1.000	7.000

#### GARANTÍA FESIT



 Tornillos autotaladrantes  Self drilling screws

 Parafusos autoperforantes




 Viti utoperforanti

 Vis autoperceuse

 Sechskant-Bohrschrauben



### Tornillo autorroscante DIN 7981

Código Item	Medida Size D x L (mm)	 Punta de Atornillado Drill bit	 unds caja Qty box	 unds cartón Qty carton
D79814895	4,8x 9,5	PH-2	1.000	30.000
D79814813	4,8x 13	PH-2	1.000	24.000
D79814816	4,8x 16	PH-2	1.000	24.000
D79814819	4,8x 19	PH-2	1.000	24.000
D79814822	4,8x 22	PH-2	1.000	16.000
D79814825	4,8x 25	PH-2	1.000	16.000
D79814832	4,8x 32	PH-2	1.000	12.000
D79814838	4,8x 38	PH-2	1.000	12.000
D79814845	4,8x 45	PH-2	1.000	24.000
D79814850	4,8x 50	PH-2	1.000	24.000
D79814863	4,8x 63	PH-2	1.000	16.000
D79814870	4,8x 70	PH-2	1.000	12.000
D79814880	4,8x 80	PH-2	1.000	7.000
			1.000	
D79815513	5,5x 13	PH-2	1.000	24.000
D79815516	5,5x 16	PH-2	1.000	24.000
D79815519	5,5x 19	PH-2	1.000	19.000
D79815522	5,5x 22	PH-2	1.000	12.000
D79815525	5,5x 25	PH-2	1.000	12.000
D79815532	5,5x 32	PH-2	1.000	8.000
D79815538	5,5x 38	PH-2	1.000	8.000
D79815545	5,5x 45	PH-2	1.000	8.000
D79815550	5,5x 50	PH-2	1.000	8.000

DIN 7981

Tornillo autorroscante DIN 7981 esta especialmente indicado para la unión de dos laminas metálicas entre si.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio o hierro.

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

GARANTÍA FESIT



**Fesit**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES

## DIN 7981 INOX A2

Tornillo autorroscante DIN 7981 está especialmente indicado para la unión de dos laminas de aluminio.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio.

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



### Tornillo autorroscante DIN 7981 INOXIDABLE A-2



Código Item	Medida Size D x L(mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
9812965	2,9x 6,5	PH-2	1.000	30.000
9812995	2,9x 9,5	PH-2	1.000	24.000
9812913	2,9x 13	PH-2	1.000	24.000
9812916	2,9x 16	PH-2	1.000	24.000
9812919	2,9x 19	PH-2	1.000	16.000
9812922	2,9x 22	PH-2	1.000	16.000
9812925	2,9x 25	PH-2	1.000	12.000
9813565	3,5x 6,5	PH-2	1.000	24.000
9813595	3,5x 9,5	PH-2	1.000	24.000
9813513	3,5x 13	PH-2	1.000	16.000
9813516	3,5x 16	PH-2	1.000	12.000
9813519	3,5x 19	PH-2	1.000	7.000
9813522	3,5x 22	PH-2	1.000	6.000
9813525	3,5x 25	PH-2	1.000	24.000
9813532	3,5x 32	PH-2	1.000	24.000
9813538	3,5x 38	PH-2	1.000	19.000
9813995	3,9x 9,5	PH-2	1.000	30.000
9813913	3,9x 13	PH-2	1.000	24.000
9813916	3,9x 16	PH-2	1.000	24.000
9813919	3,9x 19	PH-2	1.000	24.000
9813922	3,9x 22	PH-2	1.000	16.000
9813925	3,9x 25	PH-2	1.000	16.000
9813932	3,9x 32	PH-2	1.000	12.000
9813938	3,9x 38	PH-2	1.000	12.000
9814295	4,2x 9,5	PH-2	1.000	24.000
9814213	4,2x 13	PH-2	1.000	16.000
9814216	4,2x 16	PH-2	1.000	12.000
9814219	4,2x 19	PH-2	1.000	7.000
9814222	4,2x 22	PH-2	1.000	7.000
9814225	4,2x 25	PH-2	1.000	7.000
9814232	4,2x 32	PH-2	1.000	7.000
9814238	4,2x 38	PH-2	1.000	7.000
9814245	4,2x 45	PH-2	1.000	7.000
9814250	4,2x 50	PH-2	1.000	7.000

#### GARANTÍA FESIT



 Tornillos autotaladrantes  Self drilling screws

 Parafusos auto perforantes

 Viti utoperforanti

 Vis autoperceuse

 Sechskant-Bohrschrauben



### Tornillo autorroscante DIN 7981 INOXIDABLE A2

Código <i>Item</i>	Medida <i>Size</i> D x L(mm)	Punta de Atornillado <i>Drill bit</i>	unds caja <i>Qty box</i>	unds cartón <i>Qty carton</i>
9814895	4,8x 9,5	PH-2	1.000	30.000
9814813	4,8x 13	PH-2	1.000	24.000
9814816	4,8x 16	PH-2	1.000	24.000
9814819	4,8x 19	PH-2	1.000	24.000
9814822	4,8x 22	PH-2	1.000	16.000
9814825	4,8x 25	PH-2	1.000	16.000
9814832	4,8x 32	PH-2	1.000	12.000
9814838	4,8x 38	PH-2	1.000	12.000
9814845	4,8x 45	PH-2	1.000	24.000
9814850	4,8x 50	PH-2	1.000	24.000
9814863	4,8x 63	PH-2	1.000	16.000
9814870	4,8x 70	PH-2	1.000	12.000
9814880	4,8x 80	PH-2	1.000	7.000
			1.000	
9815513	5,5x 13	PH-2	1.000	24.000
9815516	5,5x 16	PH-2	1.000	24.000
9815519	5,5x 19	PH-2	1.000	19.000
9815522	5,5x 22	PH-2	1.000	12.000
9815525	5,5x 25	PH-2	1.000	12.000
9815532	5,5x 32	PH-2	1.000	8.000
9815538	5,5x 38	PH-2	1.000	8.000

Tornillo autorroscante DIN 7981 esta especialmente indicado para la unión de dos laminas de aluminio.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio.

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

#### GARANTÍA FESIT



## DIN 7982

Tornillo autorroscante DIN 7982 está especialmente indicado para la unión de dos laminas metálicas entre si.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio o hierro.

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



### Tornillo autorroscante DIN 7982



Código Item	Medida Size D x L (mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
D79822965	2,9x 6,5	PH-2	1.000	30.000
D79822995	2,9x 9,5	PH-2	1.000	24.000
D79822913	2,9x 13	PH-2	1.000	24.000
D79822916	2,9x 16	PH-2	1.000	24.000
D79822919	2,9x 19	PH-2	1.000	16.000
D79822922	2,9x 22	PH-2	1.000	16.000
D79822925	2,9x 25	PH-2	1.000	12.000
D79823565	3,5x 6,5	PH-2	1.000	24.000
D79823595	3,5x 9,5	PH-2	1.000	24.000
D79823513	3,5x 13	PH-2	1.000	16.000
D79823516	3,5x 16	PH-2	1.000	12.000
D79823519	3,5x 19	PH-2	1.000	7.000
D79823522	3,5x 22	PH-2	1.000	6.000
D79823525	3,5x 25	PH-2	1.000	24.000
D79823532	3,5x 32	PH-2	1.000	24.000
D79823538	3,5x 38	PH-2	1.000	19.000
D79823995	3,9x 9,5	PH-2	1.000	30.000
D79823913	3,9x 13	PH-2	1.000	24.000
D79823916	3,9x 16	PH-2	1.000	24.000
D79823919	3,9x 19	PH-2	1.000	24.000
D79823922	3,9x 22	PH-2	1.000	16.000
D79823925	3,9x 25	PH-2	1.000	16.000
D79823932	3,9x 32	PH-2	1.000	12.000
D79823938	3,9x 38	PH-2	1.000	12.000
D79824295	4,2x 9,5	PH-2	1.000	24.000
D79824213	4,2x 13	PH-2	1.000	16.000
D79824216	4,2x 16	PH-2	1.000	12.000
D79824219	4,2x 19	PH-2	1.000	7.000
D79824222	4,2x 22	PH-2	1.000	7.000
D79824225	4,2x 25	PH-2	1.000	7.000
D79824232	4,2x 32	PH-2	1.000	7.000
D79824238	4,2x 38	PH-2	1.000	7.000
D79824245	4,2x 45	PH-2	1.000	7.000
D79824250	4,2x 50	PH-2	1.000	7.000

#### GARANTÍA FESIT





### Tornillo autorroscante DIN 7982

Tornillo autorroscante DIN 7982 está especialmente indicado para la unión de dos laminas metálicas entre si.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio o hierro.

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

Código Item	Medida Size D x L(mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
D79824895	4,8x 9,5	PH-2	1.000	30.000
D79824813	4,8x 13	PH-2	1.000	24.000
D79824816	4,8x 16	PH-2	1.000	24.000
D79824819	4,8x 19	PH-2	1.000	24.000
D79824822	4,8x 22	PH-2	1.000	16.000
D79824825	4,8x 25	PH-2	1.000	16.000
D79824832	4,8x 32	PH-2	1.000	12.000
D79824838	4,8x 38	PH-2	1.000	12.000
D79824845	4,8x 45	PH-2	1.000	24.000
D79824850	4,8x 50	PH-2	1.000	24.000
D79824863	4,8x 63	PH-2	1.000	16.000
D79824870	4,8x 70	PH-2	1.000	12.000
D79824880	4,8x 80	PH-2	1.000	7.000
D79825513	5,5x 13	PH-2	1.000	24.000
D79825516	5,5x 16	PH-2	1.000	24.000
D79825519	5,5x 19	PH-2	1.000	19.000
D79825522	5,5x 22	PH-2	1.000	12.000
D79825525	5,5x 25	PH-2	1.000	12.000
D79825532	5,5x 32	PH-2	1.000	8.000
D79825538	5,5x 38	PH-2	1.000	8.000
D79825545	5,5x 45	PH-2	1.000	8.000
D79825550	5,5x 50	PH-2	1.000	8.000
D79825563	5,5x 63	PH-2	1.000	8.000
D79825570	5,5x 70	PH-2	1.000	8.000
D79825580	5,5x 80	PH-2	1.000	8.000

#### GARANTÍA FESIT





## DIN 7982 INOX A2

Tornillo autorroscante DIN 7982 de acero inoxidable AISI304, esta especialmente indicado para la unión de dos laminas metálicas entre si.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio o hierro.

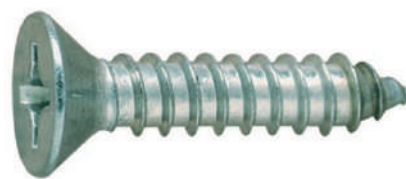
Puede ser suministrado lacado en cualquier color de la carta RAL.



### GARANTÍA FESIT



Velocidad de roscado:  
700 rpm  
Recommend Speed 1.200 rpm



### Tornillo autorroscante DIN 7982 Acero Inoxidable A-2



Código Item	Medida Size D x L(mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
DI9822965	2,9x 6,5	PH-2	1.000	30.000
DI9822995	2,9x 9,5	PH-2	1.000	24.000
DI9822913	2,9x 13	PH-2	1.000	24.000
DI9822916	2,9x 16	PH-2	1.000	24.000
DI9822919	2,9x 19	PH-2	1.000	16.000
DI9822922	2,9x 22	PH-2	1.000	16.000
DI9822925	2,9x 25	PH-2	1.000	12.000
DI9823565	3,5x 6,5	PH-2	1.000	24.000
DI9823595	3,5x 9,5	PH-2	1.000	24.000
DI9823513	3,5x 13	PH-2	1.000	16.000
DI9823516	3,5x 16	PH-2	1.000	12.000
DI9823519	3,5x 19	PH-2	1.000	7.000
DI9823522	3,5x 22	PH-2	1.000	6.000
DI9823525	3,5x 25	PH-2	1.000	24.000
DI9823532	3,5x 32	PH-2	1.000	24.000
DI9823538	3,5x 38	PH-2	1.000	19.000
DI9823995	3,9x 9,5	PH-2	1.000	30.000
DI9823913	3,9x 13	PH-2	1.000	24.000
DI9823916	3,9x 16	PH-2	1.000	24.000
DI9823919	3,9x 19	PH-2	1.000	24.000
DI9823922	3,9x 22	PH-2	1.000	16.000
DI9823925	3,9x 25	PH-2	1.000	16.000
DI9823932	3,9x 32	PH-2	1.000	12.000
DI9823938	3,9x 38	PH-2	1.000	12.000
DI9824295	4,2x 9,5	PH-2	1.000	24.000
DI9824213	4,2x 13	PH-2	1.000	16.000
DI9824216	4,2x 16	PH-2	1.000	12.000
DI9824219	4,2x 19	PH-2	1.000	7.000
DI9824222	4,2x 22	PH-2	1.000	7.000
DI9824225	4,2x 25	PH-2	1.000	7.000
DI9824232	4,2x 32	PH-2	1.000	7.000
DI9824238	4,2x 38	PH-2	1.000	7.000
DI9824245	4,2x 45	PH-2	1.000	7.000
DI9824250	4,2x 50	PH-2	1.000	7.000



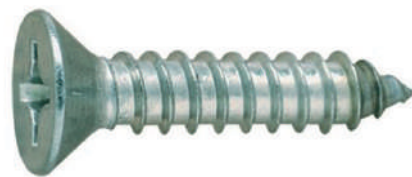
 Tornillos autotaladrantes  Self drilling screws

 Parafusos autoperforantes

 Viti utoperforanti

 Vis autoperceuse

 Sechskant-Bohrschrauben



### Tornillo autorroscante DIN 7981 Acero Inoxidable A-2

Código Item	Medida Size D x L(mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
DI9824895	4,8x 9,5	PH-2	1.000	30.000
DI9824813	4,8x 13	PH-2	1.000	24.000
DI9824816	4,8x 16	PH-2	1.000	24.000
DI9824819	4,8x 19	PH-2	1.000	24.000
DI9824822	4,8x 22	PH-2	1.000	16.000
DI9824825	4,8x 25	PH-2	1.000	16.000
DI9824832	4,8x 32	PH-2	1.000	12.000
DI9824838	4,8x 38	PH-2	1.000	12.000
DI9824845	4,8x 45	PH-2	1.000	24.000
DI9824850	4,8x 50	PH-2	1.000	24.000
DI9824863	4,8x 63	PH-2	1.000	16.000
DI9824870	4,8x 70	PH-2	1.000	12.000
DI9824880	4,8x 80	PH-2	1.000	7.000
			1.000	
DI9825513	5,5x 13	PH-2	1.000	24.000
DI9825516	5,5x 16	PH-2	1.000	24.000
DI9825519	5,5x 19	PH-2	1.000	19.000
DI9825522	5,5x 22	PH-2	1.000	12.000
DI9825525	5,5x 25	PH-2	1.000	12.000
DI9825532	5,5x 32	PH-2	1.000	8.000
DI9825538	5,5x 38	PH-2	1.000	8.000
DI9825545	5,5x 45	PH-2	1.000	8.000
DI9825550	5,5x 50	PH-2	1.000	8.000
DI9825563	5,5x 63	PH-2	1.000	8.000
DI9825570	5,5x 70	PH-2	1.000	8.000
DI9825580	5,5x 80	PH-2	1.000	8.000

## DIN 7981 INOX A2

Tornillo autorroscante DIN 7981 de acero inoxidable AISI304, esta especialmente indicado para la unión de dos laminas metálicas entre si.

Dentro de sus múltiples aplicaciones también se encuentra el de la instalación de herrajes sobre carpintería de Aluminio o hierro.

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



### GARANTÍA FESIT



Velocidad de  
roscado:  
700 rpm  
Recommend  
Speed 1.200 rpm



**Fesit**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES