

ARSAM



Tornillos avellanados con ranura

864337

desde 0,17 €

Descripción de producto:

DIN 963 A / ~ISO 2009

Latón / sin acabado

DIN 963: Norma retirada

Artículos

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Tornillos avellanados con ranura		0,17 €
864337		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1 x 3		0,32 €
864337.0100		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1 x 4		0,27 €
864337.0200		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1 x 5 0,27 €

864337.0300

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1 x 6		0,36 €
--	--	--------

864337.0400

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1 x 8		0,50 €
--	--	--------

864337.0500

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.2 x 3		0,27 €
--	--	--------

864337.0600

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.2 x 4		0,25 €
--	--	--------

864337.0700

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.2 x 5		0,50 €
--	--	--------

864337.0800

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.2 x 6		0,50 €
--	--	--------

864337.0900

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.2 x 8		0,50 €
--	--	--------

864337.1000

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.6 x 3		0,27 €
864337.1100		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.6 x 4		0,27 €
864337.1200		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.6 x 5		0,32 €
864337.1300		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.6 x 6		0,36 €
864337.1400		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 1.6 x 8		0,40 €
864337.1500		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2 x 3		0,25 €
864337.1600		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2 x 4		0,25 €
864337.1700		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2 x 5 0,25 €

864337.1800

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2 x 6

0,25 €

864337.1900

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2 x 8

0,25 €

864337.2000

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2 x 10

0,27 €

864337.2100

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2 x 12

0,27 €

864337.2200

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 3

0,36 €

864337.2300

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 4

0,32 €

864337.2400

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 5

0,32 €

864337.2500

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 6		0,32 €
864337.2600		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 8		0,32 €
864337.2700		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 10		0,32 €
864337.2800		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 12		0,32 €
864337.2900		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 2.5 x 16		0,32 €
864337.3000		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 3		0,44 €
864337.3100		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 4		0,29 €
864337.3200		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 5 0,25 €

864337.3300

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 6

0,17 €

864337.3400

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 8

0,17 €

864337.3500

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 10

0,17 €

864337.3600

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 12

0,17 €

864337.3700

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 14

0,21 €

864337.3800

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 16

0,21 €

864337.3900

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 20

0,21 €

864337.4000

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 25		0,32 €
864337.4100		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 30		0,32 €
864337.4200		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 35		0,34 €
864337.4300		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 3 x 40		0,42 €
864337.4400		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 5		0,25 €
864337.4500		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 6		0,34 €
864337.4600		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 8		0,21 €
864337.4700		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 10

0,21 €

864337.4800

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 12

0,21 €

864337.4900

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 14

0,27 €

864337.5000

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 16

0,27 €

864337.5100

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 20

0,27 €

864337.5200

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 25

0,27 €

864337.5300

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 30

0,38 €

864337.5400

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 35

0,40 €

864337.5500

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 40		0,50 €
864337.5600		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 45		0,55 €
864337.5700		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 50		0,57 €
864337.5800		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 4 x 60		0,74 €
864337.5900		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 8		0,32 €
864337.6000		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 10		0,32 €
864337.6100		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 12		0,32 €
864337.6200		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 14 0,32 €

864337.6300

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 16

0,34 €

864337.6400

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 20

0,36 €

864337.6500

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 25

0,42 €

864337.6600

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 30

0,50 €

864337.6700

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 35

0,61 €

864337.6800

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 40

0,65 €

864337.6900

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 45

0,80 €

864337.7000

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 50		0,80 €
864337.7100		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 5 x 60		0,99 €
864337.7200		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 10		0,40 €
864337.7300		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 12		0,40 €
864337.7400		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 14		0,48 €
864337.7500		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 16		0,50 €
864337.7600		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 20		0,57 €
864337.7700		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 25 0,59 €

864337.7800

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 30

0,65 €

864337.7900

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 35

0,80 €

864337.8000

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 40

1,85 €

864337.8100

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 45

1,74 €

864337.8200

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 50

2,06 €

864337.8300

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 6 x 60

2,35 €

864337.8400

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 8 x 20

2,12 €

864337.8500

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 8 x 25		2,33 €
864337.8600		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 8 x 30		2,52 €
864337.8700		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 8 x 40		2,81 €
864337.8800		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Torn.avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 8 x 50		3,00 €
864337.8900		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Tor. avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 10 x 25		3,00 €
864337.9000		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Tor. avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 10 x 30		3,26 €
864337.9100		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Tor. avell. c/ranura lat DIN 963 A / ~ISO 2009 M 10 x 40		3,17 €
864337.9200		

* Precio neto | Copyright © 2024 SUMINISTROS ARSAM S.A.. Reservados todos los derechos.