

AR5AM



Llave Allen acodada PB Swiss Tools

424225

desde 4,56 €

Descripción de producto:

PB 212Z, longitudes conforme a norma de fabricación, **medida en pulgadas, con cabeza esférica**, de acero al cromo-vanadio extra, cromado.

PB

Artículos

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Llave Allen acodada PB Swiss Tools		4,56 €
424225		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Llave Allen acodada PB 212Z, 1/20"		4,94 €
424225.0100		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Llave Allen acodada PB 212Z, 1/16"		4,75 €
424225.0200		
Descripción de producto	Disponibilidad	Precio

Llave Allen acodada PB 212Z, 5/64" 4,75 €

424225.0300

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

Llave Allen acodada PB 212Z, 3/32" 4,64 €

424225.0400

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

Llave Allen acodada PB 212Z, 7/64" 4,56 €

424225.0500

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

Llave Allen acodada PB 212Z, 1/8" 4,64 €

424225.0600

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

Llave Allen acodada PB 212Z, 9/64" 4,64 €

424225.0700

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

Llave Allen acodada PB 212Z, 5/32" 4,75 €

424225.0800

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

Llave Allen acodada PB 212Z, 3/16" 5,08 €

424225.0900

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

Llave Allen acodada PB 212Z, 7/32" 5,92 €

424225.1000

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Llave Allen acodada PB 212Z, 1/4"

6,51 €

424225.1100

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Llave Allen acodada PB 212Z, 5/16"

8,09 €

424225.1200

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