

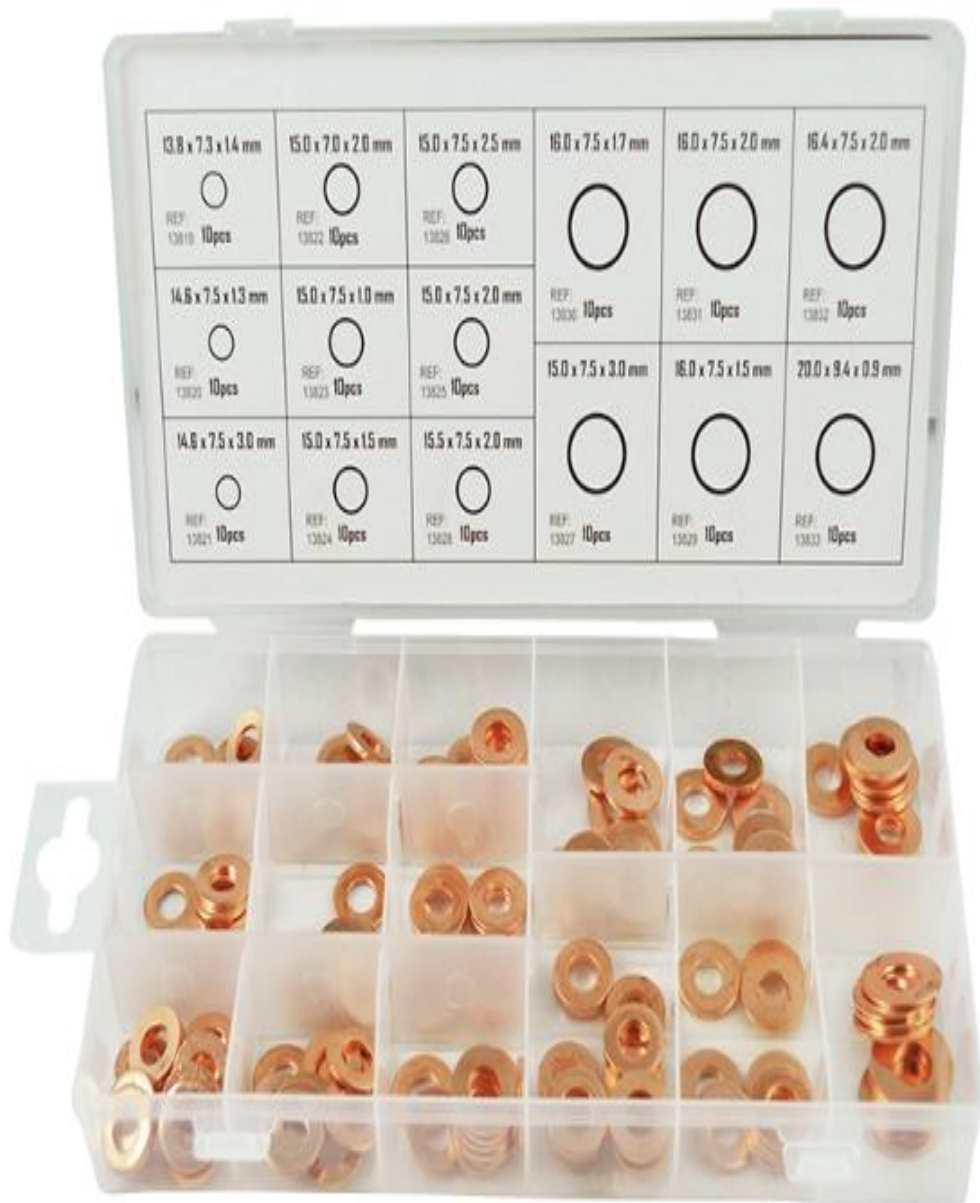


Jbm - 53229 - ESTUCHE DE ARANDELAS DE COBRE PARA INYECTOR 150 PCS

Herramientas, accesorios, mobiliario de taller, Epi's y ropa laboral de esta empresa nacional comercializadora y distribuidora con una relación calidad-precio inmejorable.

Características:

- Peso (aprx.): 0,400 KG.
- ALTO EMBALAJE: 3 CM.
- ANCHO EMBALAJE: 11,300 CM.
- LARGO EMBALAJE: 35 CM.





JBM®

- ES** ESTUCHE DE ARANDELAS DE COBRE PARA INYECTOR
- EN** INJECTOR COPPER RING ASSORTMENT
- FR** ÉTUI DE RONDELLES EN CUIVRE POUR INJECTEURS
- DE** INJECTOR-KUPFERRINGE, ZUSAMMENSTELLUNG
- IT** ASTUCCIO DI RONDELLE DI RAMA PER INIETTORI
- PT** ESTOJO DE ANILHAS DE COBRE PARA INJETOR
- RO** TRUSĂ DE ȘAIBE DE CUPRU PENTRU INJECTOARE
- NL** KOPEREN RINGE VOOR INJECTEUR IN HET ASSORTIMENT
- HU** INJEKTORHOZ VALÓ RÉZGYŰRŰK VÁLASZTÉKBAN
- RU** МЕДНЫЕ КОЛЬЦА ДЛЯ ИНЖЕКТОРА В АССОРТИМЕНТЕ
- PL** PIERŚCIEŃ MIEDZIANE DO WTRYSKIWCZA W ASSORTYMENTE



13.8 x 7.3 x 1.4 mm	14.6 x 7.5 x 1.3 mm	14.6 x 7.5 x 3.0 mm
15.0 x 7.0 x 2.0 mm	15.0 x 7.5 x 1.0 mm	15.0 x 7.5 x 1.5 mm
15.0 x 7.5 x 2.0 mm	15.0 x 7.5 x 2.5 mm	15.0 x 7.5 x 3.0 mm
15.5 x 7.5 x 2.0 mm	16.0 x 7.5 x 1.5 mm	16.0 x 7.5 x 1.7 mm
16.0 x 7.5 x 2.0 mm	16.4 x 7.5 x 2.0 mm	20.0 x 9.4 x 0.9 mm

150x

REF: 53229





JBM

150PCS

- (E) ESTUCHE DE ARANDELAS DE COBRE PARA INYECTOR
- (EN) INJECTOR COPPER RING ASSORTMENT
- (FR) ETUI DE RONDELLES EN CUIVRE POUR INJECTEURS
- (DE) INJECTOR-KUPFERRINGE, ZUSAMMENSTELLUNG
- (IT) ASTUCCIO DI RONDELLE DI RAMA PER INIETTORI
- (PT) ESTOJO DE ANILHAS DE COBRE PARA INJETOR
- (RO) TRUSĂ DE ȚABE DE CUPRU PENTRU INJECTOARE
- (NL) KOPEREN RINGE VOOR INJECTEUR IN HET ASSORTIMENT
- (HU) INJEKTORHOZ VALÓ RÉZGYŰRŰK VALASZTÉKBAN
- (RU) МЕДЬЕ КОЛЬЦА ДЛЯ ИНЖЕКТОРА В АССОРТИМЕНТЕ
- (PL) PIERŚCIEŃ MIEDZIANE DO WTRYSKIWACZA W ASSORTYMENTCIE

13.8 x 7.3 x 1.4 mm	14.6 x 7.5 x 1.3 mm	14.6 x 7.5 x 3.0 mm
15.0 x 7.0 x 2.0 mm	15.0 x 7.5 x 1.0 mm	15.0 x 7.5 x 1.5 mm
15.0 x 7.5 x 2.0 mm	15.0 x 7.5 x 2.5 mm	15.0 x 7.5 x 3.0 mm
15.5 x 7.5 x 2.0 mm	16.0 x 7.5 x 1.5 mm	16.0 x 7.5 x 1.7 mm
16.0 x 7.5 x 2.0 mm	16.4 x 7.5 x 2.0 mm	20.0 x 9.4 x 0.9 mm



REF-53229