



Jbm - 15162 - SET DE 8 DESTORNILLADORES AISLADOS VDE EN MÓDULO EVA FIBRA

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.): 0,650 KG.
- ALTO EMBALAJE: 5 CM.
- ANCHO EMBALAJE: 18 CM.
- LARGO EMBALAJE: 39 CM.

Medidas:

SL 3x75mm

SL 4x100mm

SL 5.5x125mm

SL 6.5x150mm

Ranura en cruz PH 0x75mm

Ranura en cruz PH 1x80mm

Ranura en cruz PH 2x100mm

Comprobador de tensión, 140 mm, ranura SL 0.5 x 3.0 mm













PH2x110mm

SL3.3x125mm

SL6.3x150mm

PH1x85mm

PH2x75mm

1. Este conjunto de ferramentas é adequado para uso em ambientes secos e condições normais de trabalho.
 2. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de líquidos, produtos químicos ou gases.
 3. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais inflamáveis, explosivos ou gases.
 4. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais corrosivos, ácidos ou alcalinos.
 5. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais condutores de eletricidade.
 6. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais radioativos.
 7. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais tóxicos.
 8. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais voláteis.
 9. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais corrosivos.
 10. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais inflamáveis.



8
Pcs

1. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de líquidos, produtos químicos ou gases.
 2. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais inflamáveis, explosivos ou gases.
 3. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais corrosivos, ácidos ou alcalinos.
 4. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais condutores de eletricidade.
 5. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais radioativos.
 6. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais tóxicos.
 7. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais voláteis.
 8. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais corrosivos.
 9. Não utilizar para trabalhos em ambientes com presença de materiais inflamáveis.

400-0000