



Rueda T.1 MPTools.

1101690 - 1101692 - 1101693 - 1101788 - 1101789 - 1101790 - 1101791 - 1101792 - 1101793

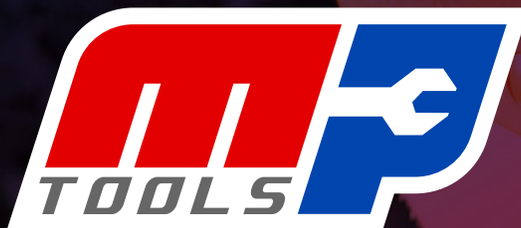


DESCRIPCIÓN

Ruedas fabricadas en óxido de aluminio café o carburo de silicio verde.

USO Y APLICACIÓN

Las ruedas abrasivas son usadas para rectificar y desbastar los cortes de materiales de alta y baja resistencia como acero, bronce, hierro, aluminio y cobre. Indispensable el uso de guantes y gafas de seguridad. Se evidencian en un taller de metalmecánica y metalurgia.



Rueda T.1 MPTools.

1101690 - 1101692 - 1101693 - 1101788 - 1101789 - 1101790 - 1101791 - 1101792 - 1101793

CARACTERÍSTICAS

- **Material:** Óxido de aluminio - Carburo de silicio.
- **Dimensiones:** 6x3/4A 36 - 6x1A 36 - 8x3/4 A 36 - 8x1A 36 - 6x3/4A 36 - 6x1A 24 - 6x1A 46 - 6x1GC80 - 8 1A 46 - 8x1GC80.
- **Ref.:** #53865 - #53866 - #53867 - #53868 - #53801 - #53802 - #53803 - #53804 - #53805 - #53806.

GARANTÍA

Garantía de Fabricación de 1 año: ensamble y materiales, la garantía no aplica para un uso, aplicación y/o mantenimiento inadecuado. Para mayor información comunicarse al 6235566 Ext. 104/118, Bogotá D.C. Colombia.