

CALIBRADORES



No. Cat.	Descripción	TN-6C
----------	-------------	-------

106

Medidor doble, corto, con cabeza de zamac y boquillas de latón, cuerpo de acero y latón niquelado, bayoneta de aluminio. Los calibradores están ajustados para dar lecturas con una precisión de ± 2 PSI. Capacidad de 10 a 150 PSI, largo 22 cm.



No. Cat.	Descripción	TN-6L
----------	-------------	-------

116

Medidor doble, largo, con cabeza de zamac y boquillas de latón, cuerpo de acero y latón niquelado, bayoneta de aluminio. Los calibradores están ajustados para dar lecturas con una precisión de ± 2 PSI. Capacidad de 10 a 150 PSI, largo 30 cm.



No. Cat.	Descripción	TN-7
----------	-------------	------

107

Medidor doble, con cabeza de zamac y boquillas de latón, cuerpo de latón niquelado, bayoneta de aluminio. Los calibradores están ajustados para dar lecturas con una precisión de ± 2 PSI. Capacidad de 10 a 120 PSI, largo 15 cm.

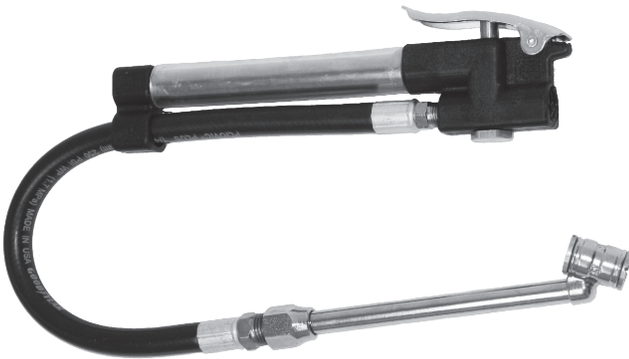
CALIBRADORES



No. Cat.	Descripción	TN-8
----------	-------------	------

108

Medidor para automovilista, cabeza y cuerpo de latón niquelado, bayoneta redonda de aluminio, niquelado. Los calibradores están ajustados para dar lecturas con una precisión de ± 2 PSI. Capacidad de 10 a 50 PSI, largo 11cm.



No. Cat.	Descripción	TN-10
----------	-------------	-------

113

Calibrador e Inflador de llantas, con cuerpo de nylon y manguera de 340 mm., cabezal doble, capacidad de 10 a 150 PSI, con incrementos de 2 PSI, da lecturas con una precisión de ± 2 PSI. Rosca hembra de 1/4-18 NPTF.



No. Cat.	Descripción	TN-10 BS
----------	-------------	----------

117

Calibrador e Inflador de llantas, con cuerpo de nylon y manguera de 440 mm., cabezal sencillo, capacidad de 10 a 150 PSI, con incrementos de 2 PSI, da lecturas con una precisión de ± 2 PSI. Rosca hembra de 1/4-18 NPTF.