



JONNESWAY
LLAVE DE TORQUE 3/8" AISLADA
5-25Nm TV01026N

CÓDIGO: MI-JON-057835

LLAVE DE TORQUE 3/8" AISLADA 5-25Nm TV01026N

Uso: La utilización de herramientas aisladas es imprescindible para la realización de cualquier trabajo en piezas o cerca de ellas bajo tensión eléctrica. Las herramientas aisladas, producidas de acuerdo a las especificaciones de la Asociación de Ingenieros Eléctricos de Alemania (VDE) para 1000V, permiten trabajar de un modo más seguro, eficiente y protegiendo el cuerpo. Su producción requiere de comprobación de seguridad, cuyos procedimientos de control son bajo estándares de IEC (IEC 60900).

Capacidad de 5 - 25 Nm
Precisión de +/- 4%
Largo 310mm

Ficha Técnica

MODELO	TV01026N
CAPACIDAD	5 - 25 Nm
PRECISION	+/- 4%
LARGO	310mm