

STANLEY®

**MÁS CONTACTO
MÁS TORQUE**

LLAVES COMBINADAS ANTISLIP ANTIDESLIZANTES

Sistema AntiSlip con mayor superficie de contacto,
evita el redondeo de tuercas y pernos, incrementado el torque.



STANLEYTOOLS-LA.COM

LA MARCA DEL PROFESIONAL

LLAVES COMBINADAS ANTISLIP ANTIDESLIZANTES

SISTEMA ANTISLIP MAYOR SUJECIÓN DE TUERCAS

CUERPO ERGONÓMICO
el cuerpo con forma ovalada, brinda la mayor comodidad y agarre para aplicación de torque

NÚMERO DE LA MEDIDA EN DÍGITOS GRANDES
permite al usuario leer rápidamente el tamaño correcto de la herramienta

ÁNGULO DE 15 GRADOS
permite mejor aplicación en espacios reducidos

ANTISLIP
la ranura especial se ajusta perfectamente al vértice de la tuerca, haciendo que la tuerca gire más fácilmente y evitando que las puntas se desgasten y dañen.

MAXI DRIVE
maximiza la vida útil de la herramienta, tuercas y tornillos, evitando el desgaste

¿POR QUÉ ES MEJOR?

LLAVES CONVENCIONALES
Cuenta con ranuras especiales para generar mayor sujeción de tuercas/pernos, otorgando mayor torque.

LLAVES ANTISLIP
Diseño con curvaturas en las caras internas para incrementar el área de contacto con pernos/tuercas.

DISEÑO ANTISLIP ANTIDESLIZANTE

- Llaves de boca abierta con diseño especial de ranuras antideslizantes, que brindan un área de contacto adicional, reducen el desgaste y redondeo de tuercas y pernos.
- Sistema MaxiDrive en la corona, permite mayor superficie de contacto y evita desgaste y redondeo de tuercas y pernos.

ERGONÓMICAS

- Perfil de mango de forma ovalada que permite un cómodo agarre en la aplicación de mayor fuerza.
- Las cabezas delgadas y compactas permiten un acceso más fácil en espacios reducidos.
- Cuenta con un acabado que evita la corrosión y prolonga la vida útil de la herramienta.

RENDIMIENTO

- Mayor durabilidad y menor deformación al aplicar fuerza sobre pernos o tuercas de material endurecido, difícil de aflojar.
- Resistencia de torque que supera el requisito de la norma ASME.
- La mejor relación costo/beneficio en llaves.



Mecánica general



Mecánica automotriz

ESPECIFICACIONES

SKU	Tamaños	EAN	Unidades por caja
STMT72803	6 MM	88831700330 9	10
STMT72804	7 MM	88831700331 6	10
STMT72805	8 MM	88831700332 3	10
STMT72806	9 MM	88831700333 0	10
STMT72807	10 MM	88831700334 7	10
STMT72808	11 MM	88831700335 4	10
STMT72809	12 MM	88831700336 1	10
STMT72810	13 MM	88831700337 8	10
STMT72811	14 MM	88831700338 5	10
STMT72812	15 MM	88831700339 2	10
STMT72813	16 MM	88831700340 8	10
STMT72814	17 MM	88831700341 5	10
STMT72815	18 MM	88831700342 2	10
STMT72816	19 MM	88831700343 9	10
STMT72817	20 MM	88831700344 6	10
STMT72818	21 MM	88831700345 3	10
STMT72819	22 MM	88831700346 0	10
STMT72820	23 MM	88831700347 7	10
STMT72821	24 MM	88831700348 4	10
STMT72822	25 MM	N/A	5
STMT72823	26 MM	N/A	5
STMT72824	27 MM	N/A	5
STMT72825	28 MM	N/A	5
STMT72826	29 MM	N/A	5
STMT72827	30 MM	N/A	5
STMT72828	32 MM	N/A	5