

# HOJA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## LLAVES MIXTA CON RATCHET



### Características Físicas

Marca	Stanley
Material	Acero Cromo Vanadio
Tamaños	8 mm, 9 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 19 mm
Descripción	<ul style="list-style-type: none"><li>• Completan el trabajo más rápidamente, debido a su capacidad de ratchet.</li><li>• Mayor brazo de palanca permite realizar torques más altos.</li><li>• Su extremo abierto está orientado a 15° para lograr ajustes rápidos, mientras que su extremo de corona de 12 puntas brinda un ángulo de recuperación de 30° y máxima seguridad para altos torques.</li></ul>
Sistema y tecnología	Incorporan el sistema MaxiDrive™ de puntas redondeadas en la corona ofreciendo 15% más torque y evita el redondeo de las puntas de las tuercas, exclusividad de STANLEY.
Información general	Las llaves combinadas con ratchet STANLEY exceden normas ANSI y DIN lo que ha permitido que estas sean utilizadas en industria, además, fue la creadora del sistema MaxiDrive™ que brinda la seguridad al usuario de no dañar la cabeza de los pernos o tornillos con los que está trabajando y su fabricación en acero cromo vanadio le da ventajas de seguridad, su cabeza de ratchet permite trabajar en espacios reducidos.

### Presentación

Pack	12 unidades
------	-------------