

T-2 A T-6 MECHA



| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | CABEZA | PUNTA |
|--------|------------------------------------|----------|-------|
| 60201 | TORNILLO T-2 MECHA 6 x 1" 25mm | TROMPETA | MECHA |
| 60301 | TORNILLO T-3 MECHA 6 x 1 1/2" 38mm | TROMPETA | MECHA |
| 60401 | TORNILLO T-4 MECHA 6 x 2" 50mm | TROMPETA | MECHA |
| 60501 | TORNILLO T-5 MECHA 7 x 2 1/2" 63mm | TROMPETA | MECHA |
| 60601 | TORNILLO T-6 MECHA 8 x 3" 76mm | TROMPETA | MECHA |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tornillos diseñados para vincular placas de yeso a estructura metálica de espesores mayores a 0.7mm.

MATERIAL

Acero al carbono SAE 1022

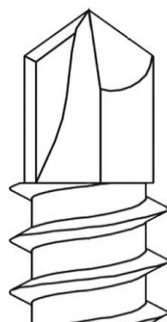
ACABADO

Zinc Claro.

PASO METAL

PUNTA AGUJA

Estos tornillos se usan para perforar distintos tipos de chapas con espesores de 0.9 mm (aprox.) en adelante, dependiendo de la longitud de la mecha.



USO

