



TECHA

BUILDING SOLUTIONS



Los Autoperforantes **TECHA® Drywall** están desarrollados para brindar rapidez, precisión y seguridad en las fijaciones del sistema constructivo en seco. Permiten perforar, roscar y fijar en una sola operación, optimizando tiempos de obra y garantizando una excelente terminación tanto en Drywall como en Steel Framing.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Uso profesional en sistemas de construcción en seco
- Aplicación directa sin necesidad de pre-perforado
- Rosca total para una sujeción firme y uniforme
- Cabeza diseñada para un correcto asiento de la placa
- Ranura Phillips PH2 para mejor control de torque
- Tratamientos superficiales que mejoran la resistencia a la corrosión
- Amplia variedad de medidas según aplicación



TIPO	TAMAÑO	MEDIDAS	COLOR	CAJA
T1 AGUJA	8X1/2	(4,2MM X 13MM)	ZINC	10.000 U.
T2 AGUJA	6X1	(3,5MM X 25MM)	NEGRO	10.000 U.
T3 AGUJA	6X1 1/2	(3,5MM X 38MM)	NEGRO	5.000 U.
T4 AGUJA	6X2	(3,5MM X 51MM)	NEGRO	3.500 U.
T1 MECHA	8X1/2	(4,2MM X 13MM)	ZINC	10.000 U.
T2 MECHA	6X1 1/8	(3,5MM X 29MM)	ZINC	8.000 U.
T3 MECHA	6X1 5/8	(3,5MM X 41MM)	ZINC	5.000 U.
TORNILLO CON ALAS	8X1 1/4	(4,2MM X 32MM)	ZINC	6.000 U.
TORNILLO CON ALAS	10X1 1/2	(4,8MM X 38MM)	ZINC	4.000 U.



T1 MECHA - 8 X 1/2

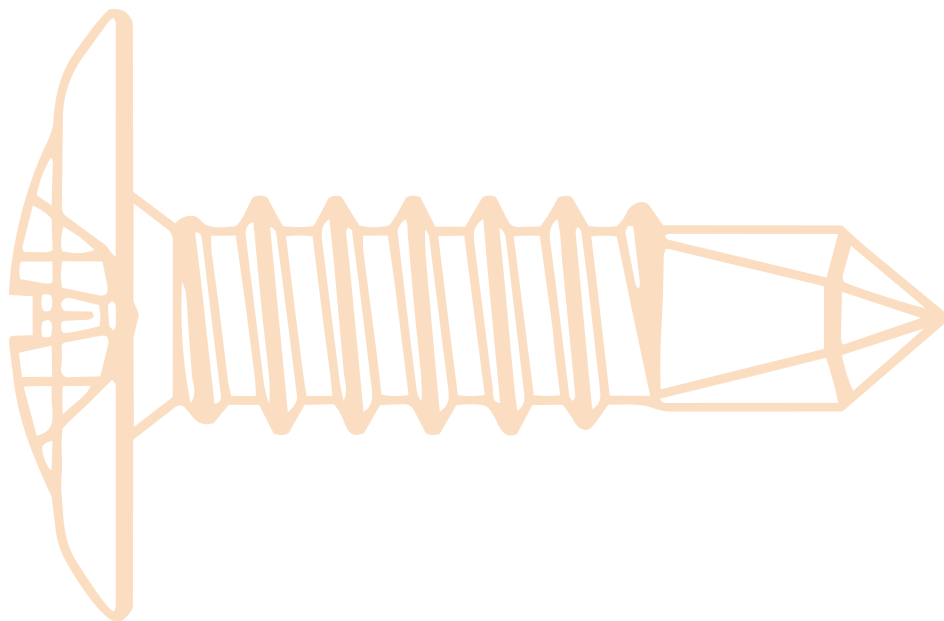


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
4,2MM	12,7MM	11,1MM	PH2	TOTAL	ZINCADO	10.000 U.

APLICACIÓN:

UNIÓN DE PERFILES METÁLICOS DE MAYOR ESPESOR EN ESTRUCTURAS DE STEEL FRAMING.



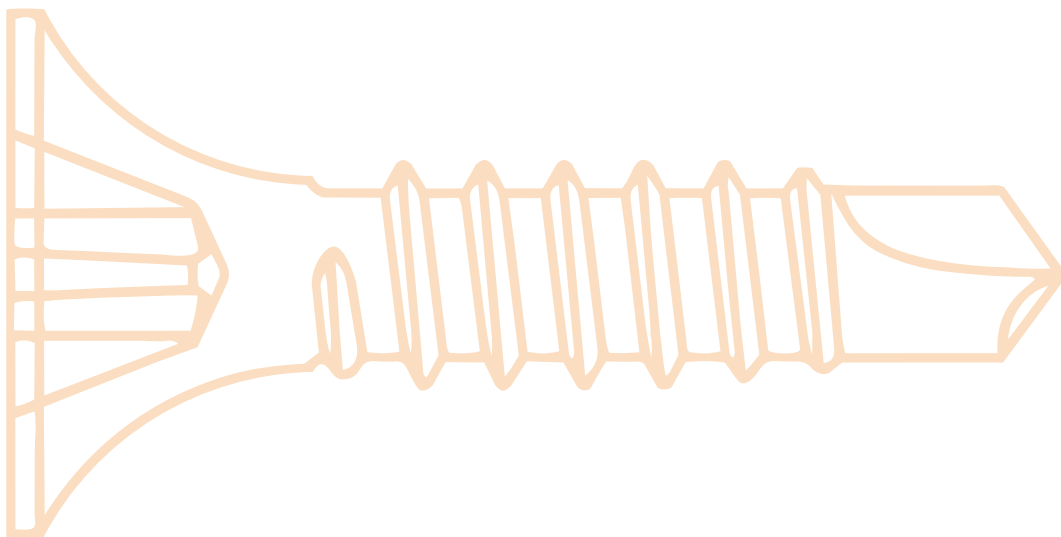
T2 MECHA - 6 X1 1/8



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
3,5MM	28,5MM	8,3MM	PH2	TOTAL	ZINC/NEGRO	8.000 U.

APLICACIÓN:
FIJACIÓN DE PLACAS DE YESO SOBRE PERFILES METÁLICOS.



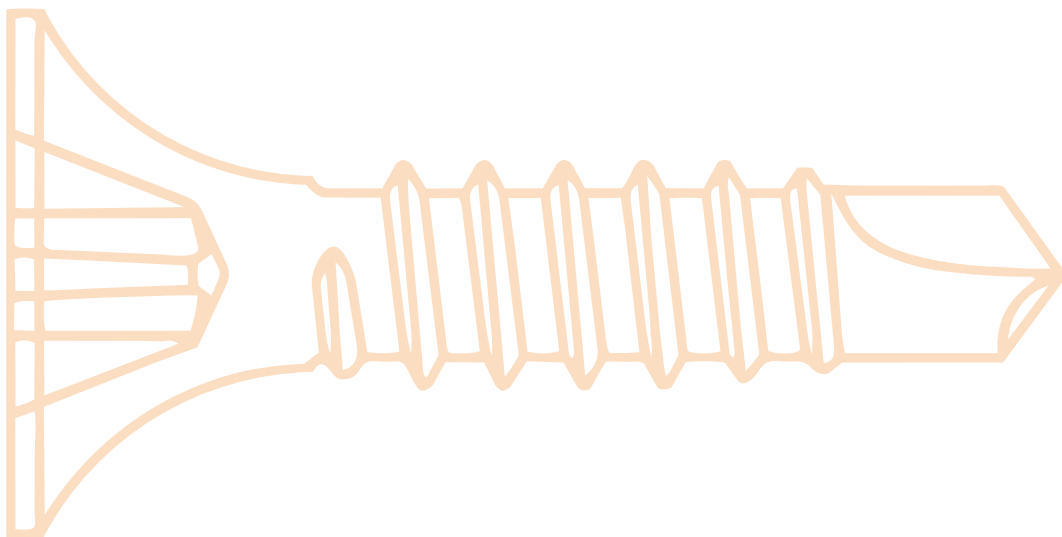
T3 MECHA - 6 X15/8



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
3,5MM	41,2MM	8,3MM	PH2	TOTAL	ZINC/NEGRO	5.000 U.

APLICACIÓN:
FIJACIONES PROFUNDAS EN SISTEMAS DRYWALL.



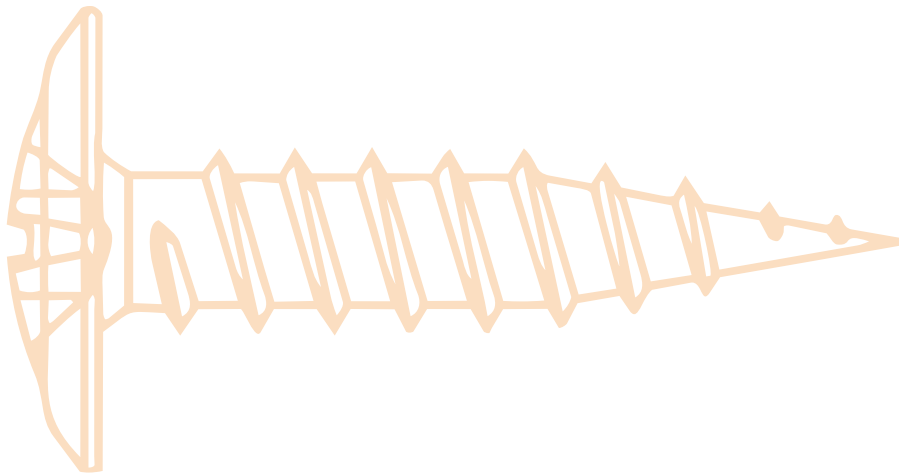
T1 AGUJA - 8X1/2



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
4,2MM	12,7MM	11,1MM	PH2	TOTAL	ZINCADO	10.000 U.

APLICACIÓN:
VINCULACIÓN DE MONTANTES Y SOLERAS, CRUCES Y FLEJES.



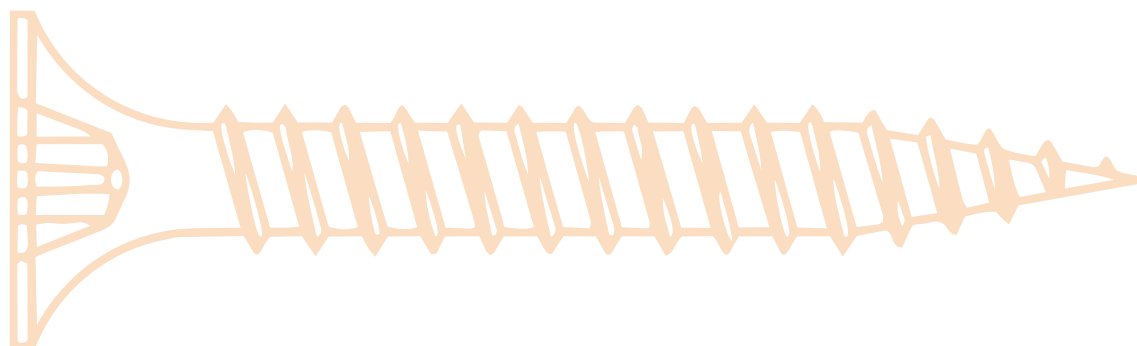
T2 AGUJA - 6X1



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
3,5MM	25,4MM	8,3MM	PH2	TOTAL	NEGRO	10.000 U.

APLICACIÓN:
FIJACIÓN DE PLACAS DE YESO SOBRE PERFILES METÁLICOS.



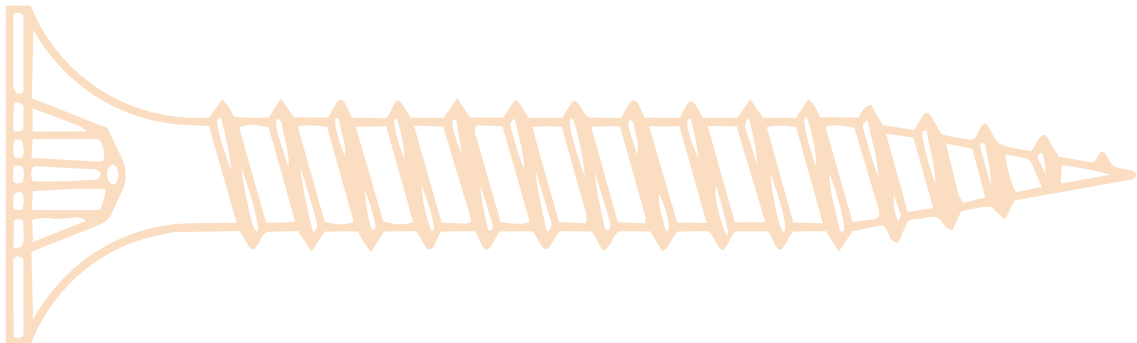
T3 AGUJA - 6X1 1/2



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
3,5MM	38,1MM	8,3MM	PH2	TOTAL	NEGRO	5.000 U.

APLICACIÓN:
REVESTIMIENTOS CON MAYOR ESPESOR.



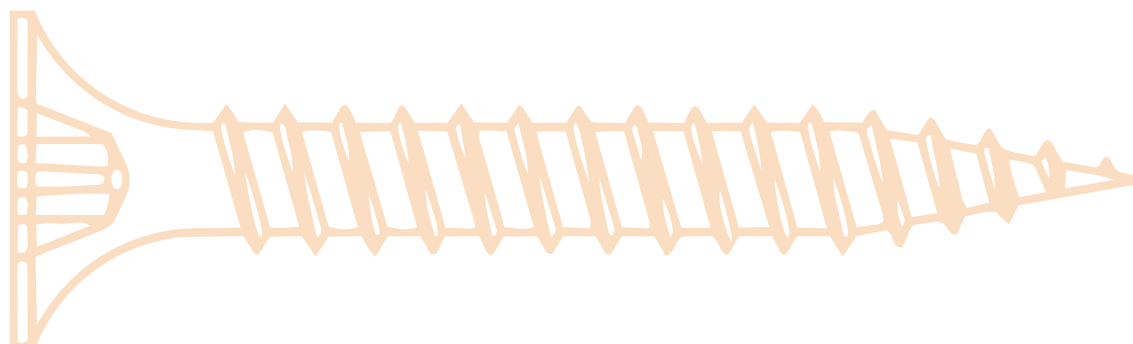
T4 AGUJA - 6X2



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
3,5MM	50,8MM	8,3MM	PH2	TOTAL	NEGRO	3.500 U.

APLICACIÓN:
REVESTIMIENTOS ESPECIALES DE PLACAS.



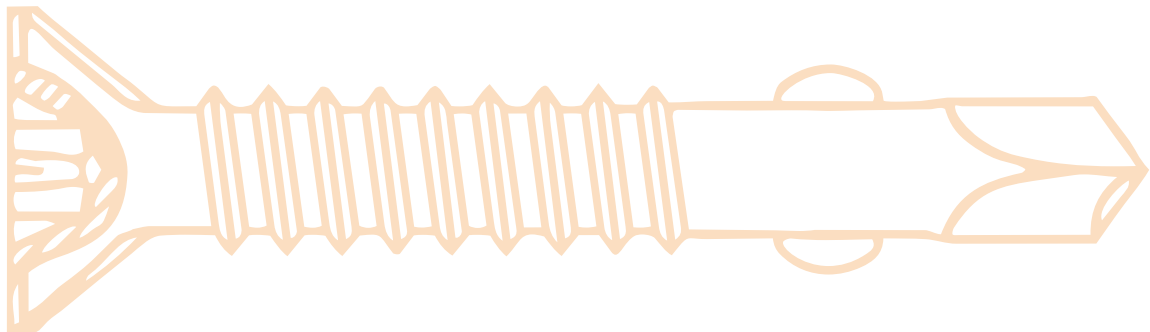
ALAS - 8X1 1/4



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
4,2MM	31,7MM	8MM	PH2	TOTAL	ZINCADO	6.000 U.

APLICACIÓN:
FIJACIÓN DE PLACAS RÍGIDAS Y MADERAS.



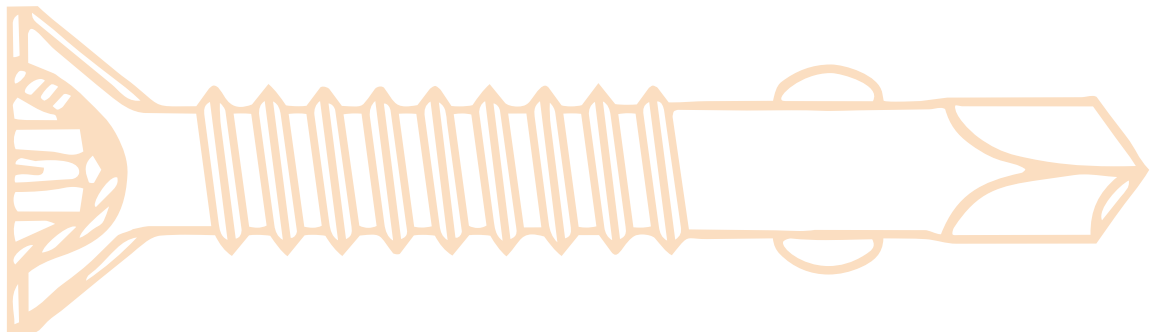
ALAS - 10X1 1/2



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO	LONGITUD BAJO CABEZA	CABEZA	RANURA	ROSCA	TERMINACIÓN	CAJA
4,8MM	38,1MM	8,6MM	PH2	TOTAL	ZINCADO	4.000 U.

APLICACIÓN:
FIJACIÓN DE PLACAS RÍGIDAS DE MAYOR ESPESOR.





TECHA
BUILDING SOLUTIONS

www.techa.com.ar

Comercializa y Distribuye



DEFONTI