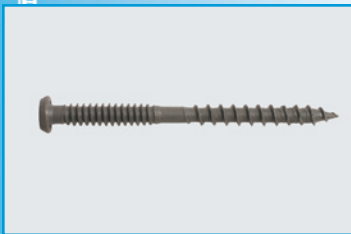


*The holding power of screws—the productivity of a nail gun.*



**Trim-head self-drilling,  
2/3 coarse-thread screw**  
#1 square drive  
Type 17 point  
W72 Magni 599 coating, waxed  
*THCH8212 #8 x 2-1/2"*

*For composite decking. Trim head minimizes “volcano” swelling around hole. 2/3 thread ensures tight connection: screw spins if thread doesn’t have solid bite in joist. Type 17 point eliminates predrilling. Includes one #1 square bit per box.*



**Composite Deck Screw**  
PAM Drive  
Dual thread design  
Brown, Tan, Grey or Red Magni 599 coated and Stainless Steel available, waxed  
*CD10212G #10 x 2-1/2"*  
*CD10212T #10 x 2-1/2"*  
*CD10212R #10 x 2-1/2"*  
*CD10212S #10 x 2-1/2"*

*For composite decking. Special design eliminates mushrooming and ensures a clean, flush finish. Available in bulk packs or collated form.*

*CD10300G #10 x 3"*  
*CD10300T #10 x 3"*  
*CD10300R #10 x 3"*  
*CD10300S #10 x 3"*

*Additional screws available upon request*



**The PAM auto-feed screw system offers high productivity for every application:**

- High quality, contractor tough
- 50 screws per strip
- Reversible belt—faster reloads
- Positive advance with any screw size, 5/8" to 3"
- Positive-placement, open-nose design aids screw placement
- Saves time
- Improves quality
- Reduces callbacks
- Reduces operator fatigue
- Protects your reputation

**Pamfast screws fit:** Hilti, Makita, Grabber, Senco, and Milwaukee tools.

**W72 Magni 599** is an acid-resistant, pore-sealing agent chosen to resist corrosive elements.

- Resistant up to 1,500 hours of Salt Spray Test ASTM B-117
- Resistant up to 20 cycles of Acid Rain Test DIN 50018, SFW 2.0L

**PAMFAST composite decking screws** are designed for use with products such as:

- Trex®
- ChoiceDeck®
- Weatherbest®
- Nexwood®
- Epoch®
- Evergrain®

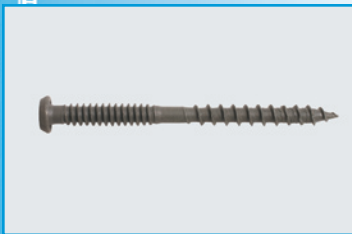
*El poder de fijación de los tornillos, la productividad de una pistola de clavos.*



**Tornillo de cabeza delgada, autoperforante, con rosca gruesa de 2/3**

Llave cuadrada #1  
Punta tipo 17  
Recubrimiento W72 Magni 599,  
con cera  
*THCH8212 #8 x 2-1/2"*

*Para cubiertas compuestas. La cabeza delgada evita que la madera se hinche y forme un "volcán" alrededor de la perforación. La rosca de 2/3 garantiza una conexión firme: el tornillo gira si la rosca no tiene un agarre sólido en la vigueta. La punta tipo 17 evita la necesidad de taladrar previamente. Cada caja incluye una punta cuadrada #1.*



**Tornillo para cubiertas compuestas**

Llave PAM  
Diseño de doble rosca  
Disponible con recubrimiento Magni 599 marrón, beige, gris o rojo o acero inoxidable, con cera  
*CD10212G #10 x 2-1/2"*  
*CD10212T #10 x 2-1/2"*  
*CD10212R #10 x 2-1/2"*  
*CD10212S #10 x 2-1/2"*

*Para cubiertas compuestas. Su diseño especial evita levantamientos y asegura un terminado limpio y liso. Disponible en caja o en tiras.*

*CD10300G #10 x 3"*  
*CD10300T #10 x 3"*  
*CD10300R #10 x 3"*  
*CD10300S #10 x 3"*

*Tornillos adicionales por pedido*



**El sistema PAM de autoalimentación ofrece alta productividad para cualquier aplicación:**

- Alta calidad, para trabajos difíciles
- 50 tornillos por tira
- Correa reversible, recarga más rápida
- Avance positivo con cualquier tamaño de tornillo de 5/8" a 3"
- Diseño de colocación positiva y nariz abierta que facilita la colocación del tornillo
- Ahorra tiempo
- Mejora la calidad
- Reduce las llamadas por garantía
- Reduce la fatiga del operador
- Protege su reputación

**El recubrimiento W72 Magni 599** es un agente sellador de poros resistente al ácido seleccionado por su resistencia a la corrosión.

- Resiste hasta 1,500 horas en la prueba de rocío de sal ASTM B-117
- Resiste hasta 20 ciclos en la prueba de lluvia ácida DIN 50018, SFW 2.0L

**Los tornillos para cubiertas compuestas PAMFAST** están diseñados para utilizarse con productos como:

- Trex®
- ChoiceDeck®
- Weatherbest®
- Nexwood®
- Epoch®
- Evergrain®

**Los tornillos Pamfast se pueden usar con herramientas Hilti, Makita, Grabber, Senco y Milwaukee.**