

STANLEY

BOSTITCH



Aplicaciones:

- Estructuras
- Revestimiento
- Subpisos
- Conectores de metal
- Soportes



Clavadora Estructural con Barra Secuencial de Plástico

Modelo: **F21PL**

- La guía patentada de profundidad ajustable con botón fija el clavo a la profundidad deseada rápida y convenientemente
- Dos clavadoras en una: incluye dos piezas de punta que se cambian rápidamente para convertirse en caso de aplicaciones con conectores de metal o de enmarcado
- Diseño de magnesio liviano para durar más
- El indicador de disposición de 40.6 cm en el depósito ayuda a lograr la distancia correcta entre vigas en cuestión de segundos
- La mejor relación de potencia a peso en su clase (1,050 in/lbs)
- Herramienta recomendada para usar con clavo resistente a los desastres



21° Clavos estructurales en barra plastica secuencial y conectores de metal

AD6111

PESOS	POTENCIA	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	LONGITUD	DIÁMETRO DE CLAVITOS
3.67 kgs	1,050 in/lbs	60	21° Estructurales 50 - 90mm Conectores de Metal 38 - 63mm	2.87 - 4.11mm 3.33 - 4.11mm