

# Puntales de Poste 350 DB y AS 550

## Guía de Datos Técnicos



SHR



- Los puntales pueden utilizarse individualmente o en combinación con conjuntos de apuntalamiento de marcos.
- El cabezal en U proporciona un soporte en forma de silla de montar para vigas longitudinales.
- El dispositivo de rápida liberación adjunto ahorra tiempo y energía durante el desencofrado.
- El acabado galvanizado en caliente previene la oxidación y prolonga la vida útil.
- Todas las piezas de ajuste son autocontenidas; no se pierden piezas ni pueden faltar.
- Ambos puntales de poste pueden utilizarse invertidos (parte de arriba abajo).

Los puntales de poste están diseñados para soportar cargas verticales. Es necesario restringir el movimiento lateral de todo el encofrado o de todas las estructuras soportadas.

# Puntales de poste 350 DB y AS 550

## Puntales de poste 350 DB

Pieza No	Altura	Peso
VFTP552147	6' 6" – 11' 6"	46.5 lbs.

### Capacidades de carga de DB 350\*

Altura (pies)	6' 6"	7' 0"	7' 6"	8' 0"	8' 6"	9' 0"	9' 6"	10' 0"	10' 6"	11' 0"	11' 6"
Carga (lbs.)	6445	6445	6445	6445	6445	6445	6445	5600	5170	4400	3860

## Poste de puntales AS 550

Pieza No	Altura	Peso
VFTP463087	10' – 18'	74.2 lbs.

### Capacidades de carga de AS 550\*

Altura (pies)	10' 0"	10' 6"	11' 0"	11' 6"	12' 0"	12' 6"	13' 0"	13' 6"	14' 0"	14' 6"	15' 0"
Carga (lbs.)	9367	8800	8176	7475	6903	6353	5815	5316	4880	4490	4160

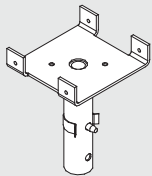
Altura (pies)	15' 6"	16' 0"	16' 6"	17' 0"	17' 5"	18' 0"
Carga (lbs.)	3859	3575	3340	3133	2924	2732

Ambos puntales de poste tienen una base de 3" D.E. y un poste de 2½" D.E.

\*Los puntales de poste deben arriostrarse o su movimiento lateral debe restringirse por otros medios. Las capacidades indicadas son para un factor de seguridad de 3:1.

## Componentes

Pieza No	Descripción	Peso
PSU88TW	Cabeza en U, 8x8 bidireccional	8.1 lbs
VFTA470804	Perno de resorte en T	0.2 lbs.
VFTA002547	Mordaza giratoria	4.2 lbs.



### PSU88TW

Para vigas anchas de 4" (unión a tope) o vigas de derivación de 4"



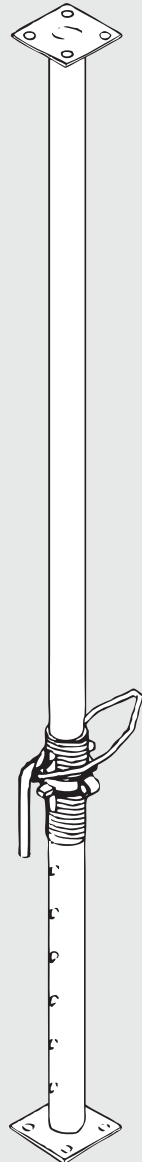
### VFTA470804

Requerido para acoplar la cabeza en U (PSU88TW)



### VFTA002547

Requerido para acoplar tubos de 1.9" a la base del puntal de poste



### VFTP463087

AS 550 puede utilizarse invertido (parte de arriba abajo) para mayor facilidad de ajuste.

Todos los esquemas de esta guía tienen únicamente propósitos ilustrativos. Esta guía se preparó únicamente con propósitos de información general. Debido a las numerosas variables que afectan el rendimiento de la línea de productos, es posible que cierta información contenida en este folleto no aplique en determinadas circunstancias. Comuníquese con Safway para hablar sobre aplicaciones específicas.

Nota: Todos los andamios deben ser montados, modificados y desmontados sólo bajo la supervisión de una persona competente. El montaje, uso, mantenimiento y desmontaje deben cumplir con las instrucciones actuales del fabricante, así como los reglamentos federales, estatales, provinciales y locales. Puede obtener copias gratuitas de las pautas de seguridad completas de estos y otros productos en Safway.

## Safway Services, LLC

Oficinas corporativas

N19 W24200 Riverwood Drive

Waukesha, WI 53188

Línea telefónica sin costo: (800) 558-4772

Teléfono: (262) 523-6500

Para una lista de ubicaciones de rama en los Estados Unidos y Canadá, visite nuestro sitio web en [www.safway.com](http://www.safway.com)

©2010 Safway Services, LLC. Se reservan todos los derechos.

ORN 5535 Rev. C 2/10

SHR