

**Pértiga Hastings USA**

Telescópica de fibra de vidrio

Color: Amarillo Fluorescente altamente visible

Cabezal: Universal

100% testeado por OSHA y ASTM F-711

Accesorio incluido: Cabezal universal (H-P10431)

Recomendaciones: Funda (AP-F06TL-1) + Paño siliconado (AP-PS) → HV-208

Funda (AP-F17TL-1) + Paño siliconado (AP-PS) → HV-212, HV-216 y HV-220

Funda (AP-F19TL-1) + Paño siliconado (AP-PS) → HV-225, HV-230 y HV-235



Boton de traba



Perfil triangular

**CARACTERISTICAS**

**Forma triangular:** Permite a cada sección trabarse automáticamente, no es necesario torcer y girar las secciones para trabarlos.

**Alta visibilidad:** La sección fluorescente de punta es muy visible y tiene un núcleo de espuma. Las secciones de punta son todas de 1,15" de diámetro. Todas las secciones se prueban en un 100 % de acuerdo a las normas OSHA.

**Botones de traba rediseñados:** Su nueva forma y mayor tamaño permiten un manejo más fácil, con o sin guantes.

**Mayor versatilidad:** Use solamente el número de secciones que requiera cada tarea. Por ejemplo una herramienta de 12 m. se puede reducir a una altura de trabajo de 6 m. oprimiendo el botón de traba y deslizando hacia afuera las secciones inferiores. Esto permite realizar las tareas más fácilmente con una pértiga liviana.

**Fáciles de desarmar:** Debe solo oprimir el botón de traba y deslizar hacia afuera una o más secciones. No es necesaria ninguna herramienta para desarmarla.

**Diseño ergonómico:** Da al operador una mejor superficie de agarre para mayor control.

**Mantenimiento simple:** Todas las secciones tienen una superficie lisa brillante para la limpieza y el encerado de rutina.

**Nuevo tapón de base:** Amortigua y protege el extremo de la base.

**Cabezal universal mejorada:** La cabeza de resistente aleación de aluminio está diseñada para descarga de corona e incluye una arandela prisionera Belleville para sujetar firmemente los accesorios universales.

Modelo	Número de secciones	Longitud extendida (m.)	Longitud replegada (m.)	Diámetro de la base (mm.)	Peso (kg.)
HV-208	2	2,43	0,67	48,5	1,4
HV-212	3	3,80	1,52	40,9	1,7
HV-216	4	5,00	1,57	44,5	2,3
HV-220	5	6,43	1,62	48,5	2,9
HV-225	6	7,80	1,67	52,6	3,6
HV-230	7	9,10	1,72	56,4	4,5
HV-235	8	10,60	1,75	60,5	5,5