



pinza work

PINZA DE POLIAMIDA DE ALTA RESISTENCIA PARA FIJAR ENCOFRADOS

APLICACIONES

- Fija las tablas de madera superiores para el encofrado.
- Para encofrados de 20 cm de ancho.
- Sustituye el uso de gatos y sargentos de encofrado.

PROPIEDADES

	Fácil instalación y limpieza		Pinza reutilizable
	1 trabajador para su uso		No se oxida
	Resistente a golpes (10 kJ/m²)		Más seguro, sin salientes



CARACTERISTICAS

- Material:PA 6 (poliamida)
- Dimensiones:.....415 x 375 mm
- Peso:..... 650 gr

MODO DE USO

- 1. Tirando de las asas colocamos TQ PINZA WORK en la parte superior del bloque. Poner a 90 cm.**
- 2. Insertamos las tablas de encofrado. Mediante la ayuda de un mazo ajustamos altura y nivel.**
- 3. Comprobamos el correcto apoyo de las tablas sobre el bloque.**
- 4. Para retirar, empujar uno de los lados, girar y tirar del asa inferior.**



Gatos y sargentos VS TQ PINZA WORK

Colocación:lenta y compleja.....r pida y f cil
 Operarios:.....2 trabajadores.....1 trabajador
 Durabilidad:poca resistencia.....muy resistente
 Seguridad:provoca zonas inseguras.....m xima seguridad

tecnofibra PP

FIBRAS DE POLIPROPILENO DE 6 mm PARA EL REFUERZO DE MORTEROS Y HORMIGONES

APLICACIONES

- Refuerzo para revocos en paredes de diferentes grosores.
- Recrecidos muy finos donde no se puede utilizar ni mallazo (superficies horizontales) ni TQ MALLATEC (superficies verticales).
- Refuerzo para morteros y hormigones en reparaciones.

PROPIEDADES

	100% POLIPROPILENO		Multidireccional
--	---------------------------	--	-------------------------

- Reducción y control sobre la fisuración post-fraguado.
- Evita la corrosión / compatible con aditivos.
- Gran resistencia química.



RENDIMIENTO: 1 bolsa de 600 gr / 1 m³ de hormigón.