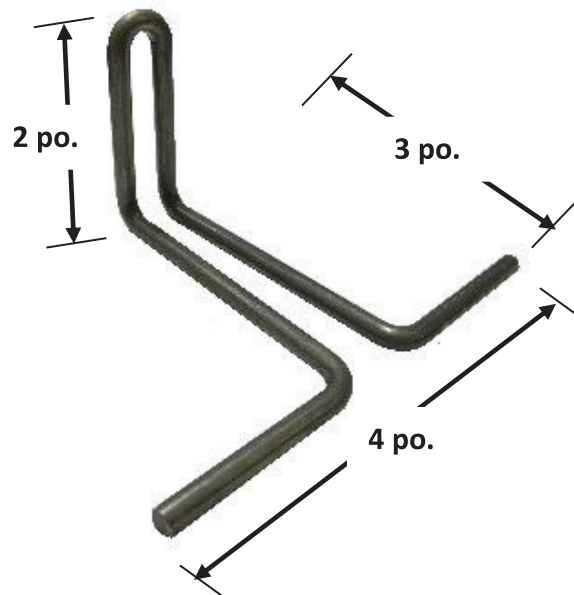


FICHE TECHNIQUE

P-318 / ANCRAGE AJUSTABLE



CONFORMITÉ	Fil métallique : Résistance à la tension - 80 000 PSI Limite de rupture - 70 000 PSI
DESCRIPTION	P-318 – Ancrage ajustable - Fil métallique 3/16
MATÉRIEL	<input type="checkbox"/> Acier au carbone, Mill. galvanisé (ASTM A82), (ASTM A641) <input type="checkbox"/> Acier au carbone, galv. à chaud (ASTM A82)(ASTM A153) <input type="checkbox"/> Acier inoxydable type 304 (ASTM A167) (ASTM A580) NOTE : Pointech recommande l'acier inoxydable pour le maximum de résistance à la corrosion.
DIMENSIONS	<input type="checkbox"/> STD 3" de long <input type="checkbox"/> Sur mesure _____ po. NOTE :