



**A**

**B**

Pour votre sécurité, toutes les pinces sont testées individuellement à 10 000 volts pendant 10 secondes, à la fin du cycle de fabrication. De forme plate étroite et finement serré pour une prise ferme et une accessibilité. Haute résistance en alliage acier carbone. Poignées ergonomiques bi-matière résistantes aux agents chimiques comportant: ressort de rappel positif et point d'attache prêt à attacher (Le point d'attache ajoute 10 mm à la longueur nominale). Finition vernis pour résistance à la corrosion.

NF ISO 5745  
ISO 5745  
DIN ISO 5745  
ASME B107.500  
NF EN 60900  
EN 60900  
DIN EN 60900

	Code	Longueur
A	689688	168mm
B	689689	200mm