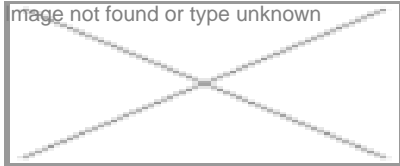


mars 2013

Ega Master

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage à main](#)

Anti-déflagrant 1 000 volts



Dans sa gamme d'outillage anti-déflagrant, Ega Master propose la pince universelle Titacrom 180 mm, isolée 1 000 volts répondant à la norme CEI 900 et à la norme internationale DIN EN 60900. Chaque pièce est testée à 10 000 volts.

Fabriquée en acier chrome-vanadium, cette pince est dotée de manches bi-matières antidéflagrant, d'un axe d'une grande souplesse et d'un traitement Titacrom qui offre une plus grande résistance à la corrosion que le chromé, résistant notamment aux éraflures. Par ailleurs, les dents des mâchoires ont été conçues pour pouvoir saisir des petites pièces, quelle que soit leur forme.