

Stock tampon permanent

Gamme compatible avec tous les pénétromètres

>> Contactez-nous pour toute demande ou devis

Quentin SZYNDRALEWICZ

04 74 55 43 65 contact@astus-geotechnique.fr

Parc d'activités Chalaronne - 288 Rue Pierre et Marie Curie 01400 CHÂTILLON-SUR-CHALARONNE









POUR LES SONDAGES DE SOLS ET LES TESTS DE COMPACTAGE

Une large gamme de consommables pour pénétromètres dynamiques.



>> Pointes perdues



De la pointe 2 cm² à la pointe 30 cm² + la pointe PDG 1000 et les pointes spécifiques.

>> Spécifications des principales pointes perdues ASTUS selon les normes AFNOR

Pointe perdue Surface	Diamètre Extérieur	Longueur Partie Conique	Longueur Partie Cylindrique	Longueur Totale	Angle au sommet du cône	Diamètre extérieur de la tige
10 cm²	35,7 mm ± 0,3	17,9 mm ± 0,1	35,7 mm ± 1	53,6 mm ± 1	90°	22 mm
20 cm²	50,5 mm ± 0,5	25,3 mm ± 0,4	50,5 mm ± 2	75,8 mm ± 2	90°	32 mm



>> Pointes fixes

2 cm², 10 et 20 cm²

Les pointes fixes - récupérables 20 cm² utilisées avec les tiges de diamètre 32 sont disponibles avec filetages 7/8 UNC - M22 ou M20



>>> Pointes et tiges pénétromètres manuels légers (Compatibles Panda)

Pointe fixe 2 cm² - Pointe perdue 4 cm² Tiges Ø 14 - 25 cm, 50 cm et 1 m





>> Tiges de battage

Les Aciers sont sélectionnés en fonction des métiers de chacun et répondent aux principales attentes de nos clients

Diamètres les plus couramment proposés :

Ø 42, Ø 40, Ø 32, Ø 22, Ø 14.

Filetages:

7/8 UNC, M22, M20 pour les tiges Ø 32 M16, pour les tiges Ø 22 M10, pour les tiges Ø 14





>> Accessoires







Tête d'extraction



Goujon



>> Produits hors catalogue

Une étude peut être menée sur la base d'un plan ou d'un échantillon pour toute demande spécifique : pointes, tiges ou tout autre accessoire.



Tous les articles ASTUS sont produits selon les normes en vigueur sur les différents marchés concernés.