



BETA 1048N

Pince multiprise entrepassée branches gainées avec PVC antidérapant



Certifications et normes

ISO 8976

Caractéristiques

Modèle réglable jusqu'à 8 positions pour la taille 250 mm, fabriqué en acier robuste au chrome-vanadium pour une expérience de préhension supérieure.

GRIP EFFICACE

Pince conçue pour améliorer la prise en main, caractéristique essentielle de la fonctionnalité du produit. L'étude de la géométrie des mâchoires a permis d'augmenter considérablement la capacité de préhension.

CHARNIÈRE FERMÉE

La particularité de la charnière fermée permet une résistance optimale aux contraintes. Les mâchoires sont réglables pour permettre à la pince de s'adapter rapidement et efficacement aux hexagones et aux tuyaux de différentes tailles.

PRISE PARFAITE

Tenue ferme de la pièce garantie par les nouvelles dents spécialement conçues et traitées pour une prise parfaite.

RÉSISTANCE ET SÉCURITÉ

Clou trempé pour une durabilité inégalée

Butée contrastée pour éviter l'écrasement accidentel des doigts.



GÉOMÉTRIE INNOVANTE

Meilleure prise en main des tubes et des hexagones.



ANGLE DE PRISE DE TÊTE PLUS IMPORTANT

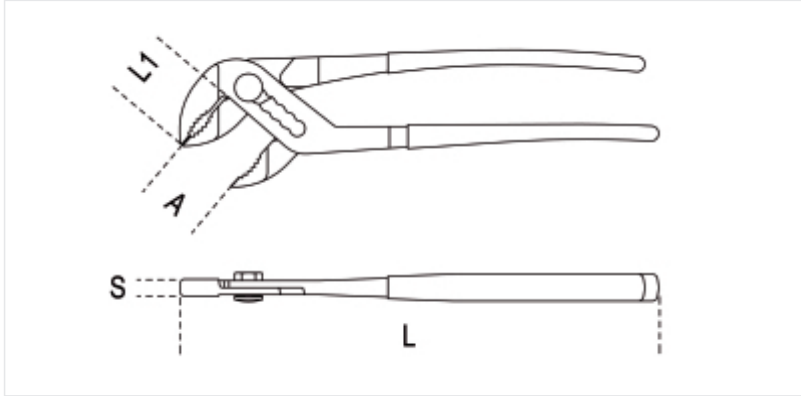
Ergonomie accrue pour une manipulation plus aisée.



POIGNÉE À SECTION TRIANGULAIRE

Adaptation parfaite à la main de l'utilisateur et réduction conséquente de l'effort appliqué pour une efficacité accrue de chaque geste individuel.



Dimensions



Certifications et normes

ISO 8976

Références

	Art.	L mm	A max mm	L1 mm	S mm	 g
010480910	1048N 175	175	36	31	11	189
010480915	1048N 250	250	46	38	13	354
010480920	1048N 300	300	60	44	14.8	554
010480940	1048N 400	400	96	81	19	1180

Scannez le code QR pour accéder à l'onglet Web
Spécifications, médias et documentation en un clic.

