

Pince à décoffrer 500 mm



La **pince à décoffrer 500 mm** est un outil de chantier destiné aux travaux de coffrage, décoffrage et démolition légère. Elle permet de retirer les éléments de coffrage d'un ouvrage en béton et d'arracher les clous après utilisation des planches, bastaings ou panneaux.

Avec sa longueur de **500 mm** et sa section de **18 mm**, elle offre un bon compromis entre maniabilité et effet de levier. Sa conception en acier allié au chrome, manganèse et silicium assure une bonne résistance mécanique pour les usages réguliers sur chantier.

Un outil pratique pour le décoffrage et l'arrachage des clous

Cette pince à décoffrer est adaptée aux professionnels du bâtiment qui doivent démonter un coffrage, décoller des éléments bois ou retirer des pointes après coulage du béton. Son format permet de travailler avec précision tout en disposant d'une force suffisante pour les opérations courantes.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques – Pince à décoffrer 500 mm	
Type de produit	Pince à décoffrer
Utilisation	Retrait de coffrage et arrachage de clous
Longueur	500 mm
Section	18 mm
Matière	Acier allié chrome, manganèse, silicium
Dureté du taillant	57 à 63 HRC

FAQ – Pince à décoffrer 500 mm

Pourquoi choisir une longueur de 500 mm ?

Une longueur de 500 mm offre un bon compromis entre puissance de levier et facilité de manipulation. Elle convient aux travaux courants de maçonnerie, coffrage et démontage.

Que signifie la dureté 57 à 63 HRC ?

La valeur HRC indique la dureté du taillant. Une dureté de 57 à 63 HRC correspond à un taillant durci, conçu pour mieux résister lors de l'arrachage des clous et des sollicitations répétées.