

447 HPP

PINCE MULTIPRISE HPP à bouton poussoir



La pince multiprise à bouton de verrouillage UNIOR se définit comme une version améliorée des pinces multiprise dites "classiques". Le bouton poussoir apporte à l'utilisateur une plus grande rapidité d'exécution lors du réglage de l'ouverture de la pince. La denture de réglage comprenant 10 positions est à la fois précise et robuste.

La génération de pinces UNIOR HPP permet d'effectuer des serrages jusqu'à 50% au dessus des normes ISO imposées aux pinces classiques. Le mécanisme est entièrement intégré et protégé à l'intérieur de la pince (notamment le ressort de rappel du bouton poussoir). La denture des mâchoires offre une accroche optimale aux pièces travaillées afin de répondre aux exigences des utilisateurs professionnels.



AVANTAGES:

- **Entièrement trempée, grande résistance aux torsions**
- **Denture traitée par induction en surface, grande durée de vie des mâchoires**
- **Grip optimum grâce à la structure autobloquante des mâchoires**
- **Ouverture jusque 40mm sur 10 positions**

Plus efficace, plus robuste.

 **UNIOR**[®]

447 HPP

Denture haute résistance : la construction et la forme de la mâchoire autobloquante assure un grip extrême et améliore la productivité de l'opérateur.

Les pinces HPP sont forgées à partir d'acier spécial haute qualité (composition spécifique) et traitées thermiquement pour optimiser leur résistance.

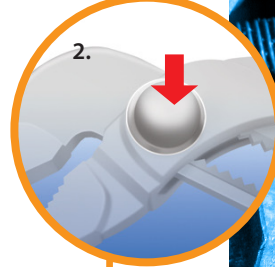


L'épaisseur réduite de la pince HPP offre la possibilité d'intervenir dans des espaces exigus.

Avec des poignées ergonomiques Bi-Matières la pince HPP offre un confort de travail, une adhérence optimale et une transmission accrue de la force de serrage.



La pince UNIOR HPP dispose d'un bouton poussoir pour une rapidité de réglage de l'ouverture des mâchoires



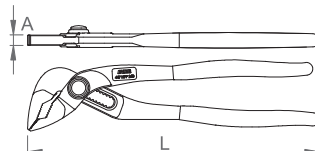
La forme ergonomique des poignées épouse parfaitement la structure des mains de l'opérateur quelque soit leur taille



447 PP HPP Pince multiprise HPP à bouton poussoir



- Matière : Acier Chrome Vanadium
- Entièrement trempée
- Mâchoires traitées par induction en surface
- Finition : phosphatée
- Ajustement rapide par bouton poussoir
- Accroche extrême aux pièces à travailler
- Réglage de l'ouverture sur 10 positions
- Gainage plastique par trempage

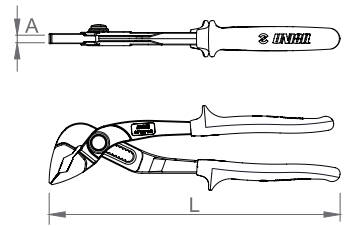


620421	L	A	max Ø		
620421	240	9	40	390	1

447 HPP Pince multiprise HPP à bouton poussoir



- Matière : Acier Chrome Vanadium
- Entièrement trempée
- Mâchoires traitées par induction en surface
- Finition : Chromée
- Ajustement rapide par bouton poussoir
- Accroche extrême aux pièces à travailler
- Réglage de l'ouverture sur 10 positions
- Gainage Bi-matières grand confort avec butées de protection



620172	L	A	max Ø		
620172	240	9	40	390	1