

Mod. 431

Max.
180 kg*

- Etau de grande stabilité
- Pression progressive par rotation de la poignée
- Bouton de blocage de sécurité
- Accessoire pour fixer des niveaux lasers, cameras ou projecteurs de LED



*Charge verticale maximale 180 Kg

www.urko.com

LE TALENT POLYVALENT
Techniques de Serrage



URKO

Modèle 431

Support professionnel avec accessoire pour applications diverses

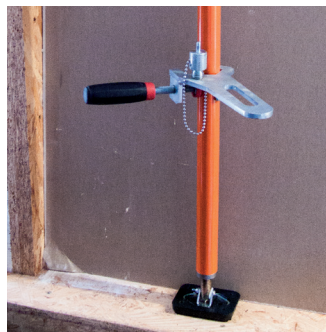
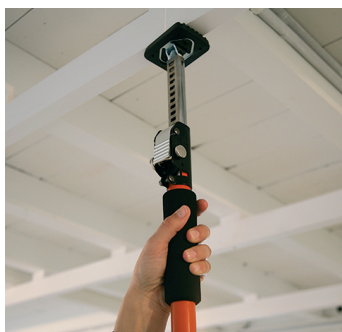
Poignée ergonomique – Pression puissante par rotation de celle-ci. Bouton de blocage de sécurité.

Idéal pour étayer, ou l'utiliser comme 3ème bras

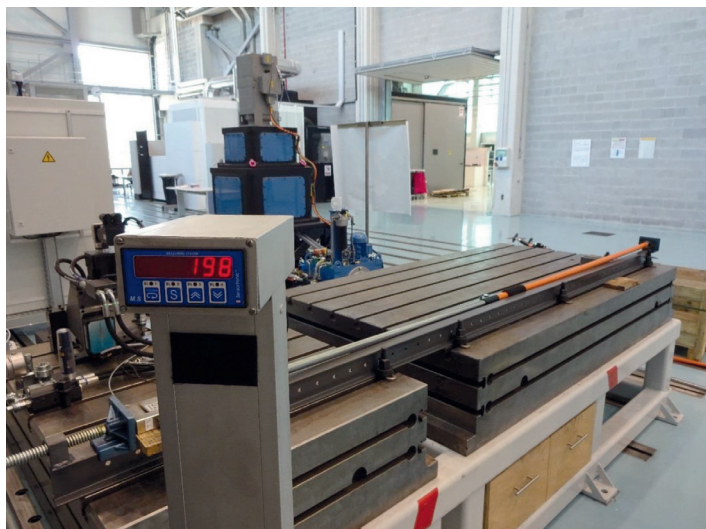
Muni de patins antiglissants, de 60 x 80 mm, avec 4 trous de perçage.

Applications très variées.

Support de Niveau Laser – Accessoire métallique pour appareils de mesure laser, caméras ou projecteurs de lumière, à grande stabilité. Muni d'une double vis 1/4" et 5/8".

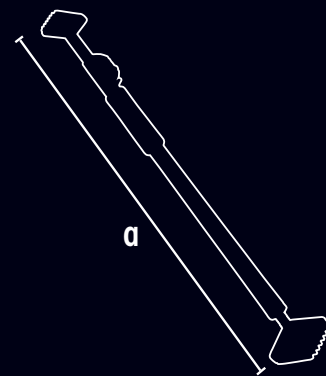


Un institut indépendant a mesuré la capacité de charge de cet étau.



IK4  TEKNIKER
Research Alliance

- Les échantillons ont été soumis à des essais de charge axiale.
- Les étais étaient en position d'ouverture maximale à 290 cm.
- La pression de charge de 180 Kg et ultérieure bon état des corps d'essai étaient confirmés par plusieurs tests.



Etau Professionnel 180 Kg

Serrage (a) 65 – 115 cm

Article Nr. 1843111 Code de barres 8421097104341

Serrage (a) 101 – 177 cm

Article Nr. 1843117 Code de barres 8421097104358

Serrage (a) 160 – 290 cm

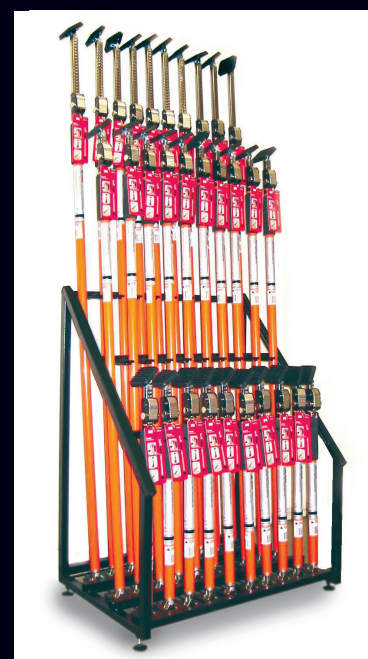
Article Nr. 1843129 Code de barres 8421097104365

Serrage (a) 195 – 365 cm

Article Nr. 1843136 Code de barres 8421097431362

Support pour Niveau Laser muni d'une double vis 1/4" et 5/8"

Article Nr. 1843002 Code de barres 8421097430020



Pour toute commande ou consultation, veuillez contacter votre distributeur:

 **URKO**
La force tranquile