

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](http://www.urko.com)

**LE TALENT POLYVALENT**  
Techniques de Serrage



**URKO**

# Modèle 431

Support professionnel avec accessoire pour applications diverses

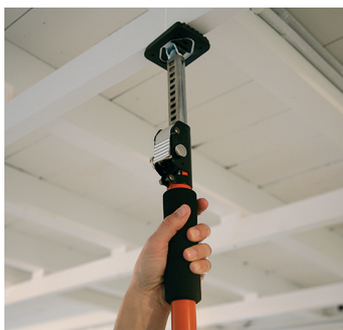
Poignée ergonomique – Pression puissante par rotation de celle-ci. Bouton de blocage de sécurité.

**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".

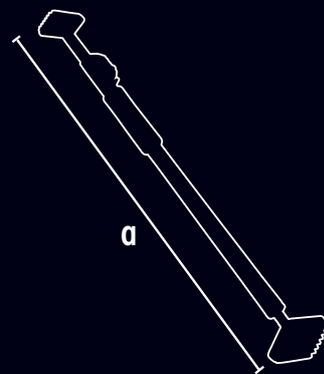


Un institut indépendant a mesuré la capacité de charge de cet étau.



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

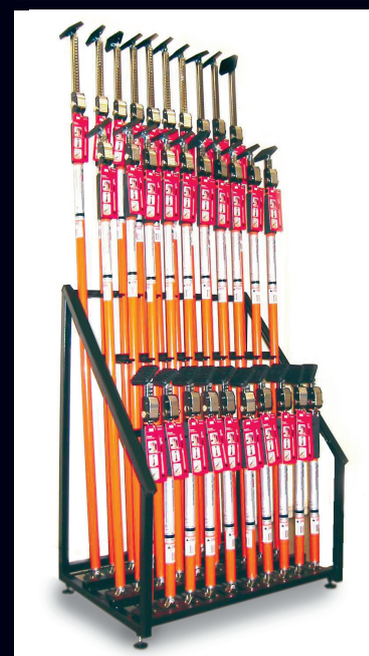
Article Nr. 1843129 Code de barres 8421097104365

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