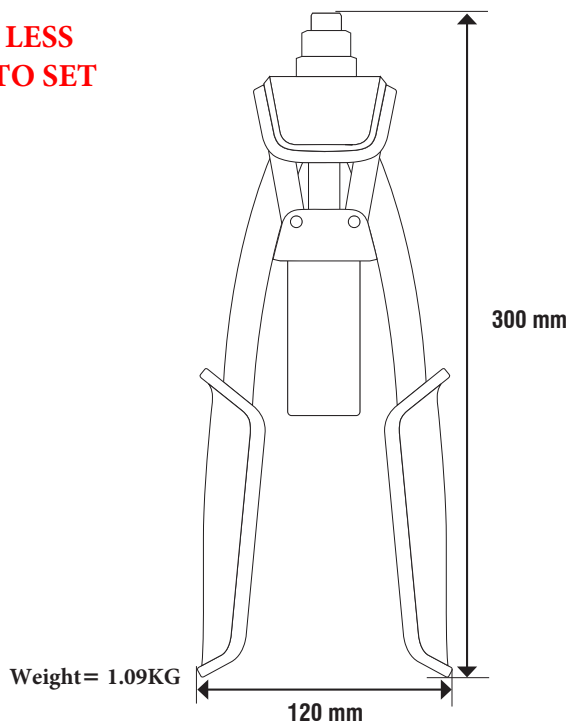


LEVER RIVETER

R200



3 TO 1 RATIO: 75% LESS EFFORT NEEDED TO SET RIVETS



FEATURES

1. Profesional Lever tool for rivets 2.4-5.0 diameter to replace Lazy Tong riveters.
2. Power transmission: It takes 3 times less effort than a conventional lever tool or Lazy Tong
3. 4 nose pieces provided :
 - Ø2.4 mm (A)
 - Ø3.0 / 3.2 mm (B)
 - Ø4.0 mm (C)
 - Ø4.8 / 5.0 mm (D)
4. **Material**
 - Body = Cast Aluminum
 - Handles = Steel
 - Grips = ABS
 - Jaws = steel
5. 1 Year Gurantee

CAPACITY

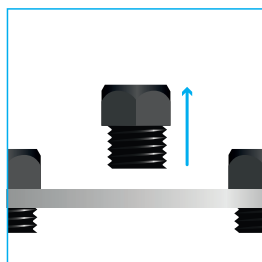
Rivets (mm)	Ø2.4	Ø3.0 / 3.2	Ø4.0	Ø4.8 / 5.0
ALUMINIUM	✓	✓	✓	✓
STEEL	✓	✓	✓	✓
INOX	✓	✓	✓	✓*

* OCCASIONAL USE

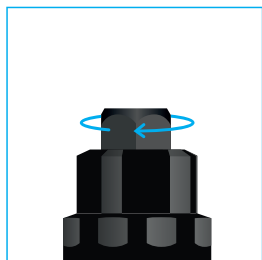
PACKAGING



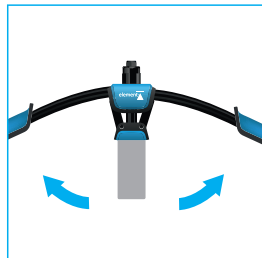
UTILISATION



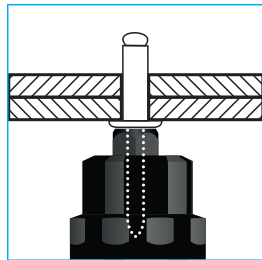
1 - Depuis la clé **1**, dévissez le nez de pose **2** correspondant au diamètre du rivet à poser (A,B,C,D).



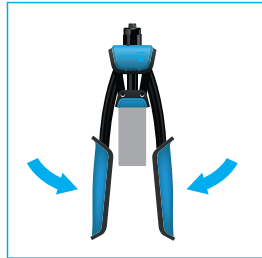
2 - Vissez le nez **2** sur le porte-nez **3** de la pince jusqu'en butée.



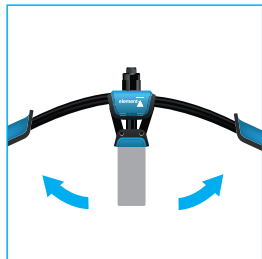
3 - Écartez entièrement les bras de la pince **4**.



4 - Insérez la tige du rivet dans le nez **2** de la pince et le corps du rivet dans le percement des éléments à assembler.



5 - Réfermez les bras **4** jusqu'en butée et répétez l'opération jusqu'à rupture de la tige du rivet.



6 - Après rupture de la tige, positionnez la pince verticalement puis écartez les bras **4** pour éjecter le clou dans le bol récupérateur.

