

Pince à mâchoires universelle

Alliage électrozingué.
Ouverture 0 à 80 mm, tige
10 x 135 mm.
Intérieur des mâchoires
doublé liège pour protéger
la verrerie.



4511908 Pince à mâchoires universelle

Micro pince à mâchoires fonte malléable

Pince à mâchoires rondes en fonte malléable verte.
Revêtement anticorrosion.
Intérieur des mâchoires plaqué liège pour protéger
la verrerie.
Ouverture max 15 mm.
Tige Ø 12 x L 150 mm.



45117518 Micro pince ouverture 15 mm

Pinces à mâchoires rondes en métal

Pinces à mâchoires rondes en fonte malléable
chromée ou acier zingué.
Intérieur des mâchoires plaqué liège pour protéger la
verrerie.
Ouverture jusqu'à 150 mm.



Code	Matériau	Tige Ø x L mm	Ø max ouverture
45117528	Fonte malléable	12 x 150	25
45117548	Fonte malléable	12 x 150	40
45117550	Fonte malléable	12 x 150	60
45117588	Acier zingué	12 x 180	80
45117590	Acier zingué	12 x 180	100
45117598	Acier zingué	12 x 180	120
45117619	Acier zingué	12 x 180	150

Pinces à mâchoires Labomeca

En **alliage Laboral** à mâchoires
rondes plastifiées, avec une vis de
fixation à tête moletée.

Un modèle à **tige flexible** permet de
disposer la pince à l'angle voulu.

En **acier inox** à mâchoires
rondes (sans plastification), avec
deux vis moletées pour régler
indépendamment chacune des deux
mâchoires.



Code	Matériau	Ouverture	Tige Ø x L
88235030 ②	Laboral	8 à 30 mm	8 x 125 mm
88307030 ①	Acier inox**	8 à 35 mm	8 x 125 mm
88257650 ②	Laboral	15 à 65 mm	12 x 140 mm
88257700	Laboral**	22 à 70 mm	12 x 140 mm
88294090 ①	Acier inox**	20 à 75 mm	12 x 140 mm
88309650 ②	Laboral, flexible*	15 à 65 mm	12 x 200 mm
88904900	Gaines plastique pour pince 88235030 (x10)		
88902900	Gaines plastique pour pince 88257700 (x10)		
88905900	Gaines plastique pour pinces 88257650 et 88294090 (x10)		

*Tige flexible **Avec 2 vis

Pinces 3 doigts universelles

Pinces 3 doigts en alliage nickel/
chrome ou chrome/ aluminium.
Embouts plastifiés en vinyle bleu ou
rouge pour le plus petit modèle.



Code	Alliage	Tige Ø x L	Ouverture
45112308	Nickel/chrome	8 x 120 mm	0 à 30 mm
45112288	Alu/chrome	8 x 140 mm	0 à 95 mm
45112298	Alu/chrome	12 x 140 mm	0 à 95 mm

Pinces 3 doigts

Pinces 3 doigts en alliage nickelé.
Embouts plastifiés en vinyle rouge,
protection de la verrerie et meilleure
préhension.



Code	Tige Ø x L	Ouverture
45112724	8 x 150 mm	0 à 40 mm
45112744	10 x 150 mm	0 à 40 mm
45112784	10 x 150 mm	25 à 80 mm

Pinces 3 doigts 2 molettes

Pinces 3 doigts en alliage chromé.
Embouts plastifiés en vinyle bleu,
protection de la verrerie et meilleure
préhension.
2 molettes de réglage.



Code	Tige Ø x L	Ouverture
45112158	10 x 140 mm	0 à 50 mm
45112188	12 x 140 mm	0 à 85 mm

Pinces 3 doigts avec noix

Pinces 3 doigts en alliage chromé.
Embouts plastifiés vinyle bleu,
protection de la verrerie et meilleure
préhension.
Avec noix de serrage démontable pour
tiges Ø < 24 mm et 2 molettes.
Inclinaison de la pince réglable.



Code	Ouverture	Longueur
45112558	0 à 50 mm	175 mm
45112588	0 à 85 mm	205 mm

Pince 4 doigts Labomeca

Pince 4 doigts en acier inox.
Conception robuste.
Tige Ø 12 x L 140 mm.
Deux vis à tête moletée pour le
réglage des doigts de la pince
indépendamment l'un de l'autre.



88297100	Pince 4 doigts acier inox
88908900	Gaines plastique (x40)

Pinces 3 doigts Labomeca

Pinces 3 doigts en alliage Laboral.
Embouts plastifiés en vinyle rouge,
protection de la verrerie et meilleure
préhension.
Les pinces 30 mm ont une seule vis
de fixation, alors que la 100 mm en
possède deux.
Modèle 88303030 avec tige flexible.



Code	Ouverture	Tige Ø x L
88247030	0 à 30 mm	8 x 125 mm
88303030	0 à 30 mm	8 x 200 mm*
88256100	12 à 100 mm	12 x 140 mm
88907900	Gaines plastique pour pince 88256100 (x10)	

*Tige flexible