

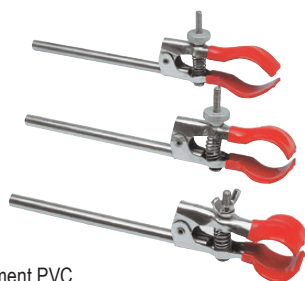
Pinces à mâchoires



- revêtement interne liège

ouverture	tige	référence	Prix HT
pinces en acier inoxydable			
30 mm	Ø 10 x 220 mm	SML430	
40 mm	Ø 9,5 x 125 mm	OML840	
60 mm	Ø 9,5 x 125 mm	OML841	
100 mm	Ø 12 x 350 mm	SML433	
pinces en alliage léger			
40 mm	Ø 12 x 240 mm	SML431	
50 mm	Ø 12 x 240 mm	SML432	

Pinces à mâchoires



- revêtement PVC

ouverture max.	tige	référence	Prix HT
pinces inox / PVC			
Ø 30 mm	Ø 9,5 x 125 mm	OML850	
Ø 40 mm	Ø 9,5 x 125 mm	OML851	
Ø 60 mm	Ø 9,5 x 125 mm	OML852	

Pinces à mâchoires triangulaires



ouverture max.	tige	référence	Prix HT
1 pinces laiton chromé / liège			
Ø 25 mm	Ø 7 x 190 mm	OML860	
Ø 35 mm	Ø 8 x 220 mm	OML861	
Ø 50 mm	Ø 9 x 250 mm	OML862	
2 pinces laiton chromé			
Ø 40 mm	Ø 8 x 220 mm	OML863	
Ø 60 mm	Ø 9 x 250 mm	OML864	

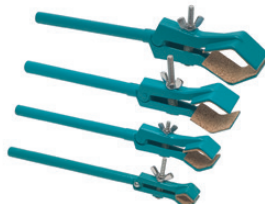
Pinces à mâchoires PVC



- mâchoires triangulaires, revêtement PVC
- ouverture des mâchoires :
SML353 et SML354 : une seule vis
- SML355 : deux vis (réglage individuel)

ouverture	tige	référence	Prix HT
Ø 10 à 30 mm	Ø 10 x 200 mm	SML353 1	
Ø 20 à 50 mm	Ø 10 x 200 mm	SML354	
Ø 30 à 80 mm	Ø 12 x 240 mm	SML355 2	

Pinces à mâchoires triangulaires liège



- revêtement externe PVC
- alliage léger peint anticorrosion et anticorrosion
- revêtement interne en liège

ouverture	tige	référence	Prix HT
Ø 10 à 20 mm	Ø 9 x 70 mm	OML870	
Ø 20 à 30 mm	Ø 10 x 190 mm	OML871	
Ø 30 à 50 mm	Ø 12 x 200 mm	OML872	
Ø 50 à 80 mm	Ø 12 x 220 mm	OML873	

Pinces à 3 doigts



- revêtement PVC : SML356, SML357
- revêtement liège : OML880
- alliage léger anticorrosion et anticorrosion

ouverture	tige	référence	Prix HT
Ø 10 à 25 mm	Ø 10 x 165 mm	SML356	
Ø 25 à 45 mm	Ø 12 x 150 mm	OML880	
Ø 0 à 80 mm	Ø 8 x 180 mm	SML357	

Pinces à 4 doigts ronds



- en laiton chromé

ouverture	tige	référence	Prix HT
Ø 50 mm	Ø 8 x 210 mm	OML890	

Pinces à 4 doigts triangulaires



- en laiton chromé

ouverture	tige	référence	Prix HT
Ø 25 mm	Ø 7 x 190 mm	OML901	
Ø 35 mm	Ø 8 x 220 mm	OML902	
Ø 50 mm	Ø 9 x 250 mm	OML903	

Pinces à 4 griffes



- en alliage léger (SML456) ou alliage peint (SML457)

ouverture	tige	référence	Prix HT
Ø 0 à 80 mm	Ø 12 x 260 mm	SML456 1	
Ø 0 à 80 mm	Ø 12 x 230 mm	SML457 2	