

Pincès à mâchoires



- revêtement interne liège

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

Pincès à mâchoires



- revêtement PVC

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

Pincès à mâchoires triangulaires



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

Pincès à mâchoires PVC



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

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

Pincès à mâchoires triangulaires liège



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

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

Pincès à 3 doigts



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

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

Pincès à 4 doigts ronds



- en laitron chromé

réf.	ouverture	tige	Prix HT
OML890	Ø 50 mm	Ø 8 x 210 mm	

Pincès à 4 doigts triangulaires



- en laitron chromé

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

Pincès à 4 griffes



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

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