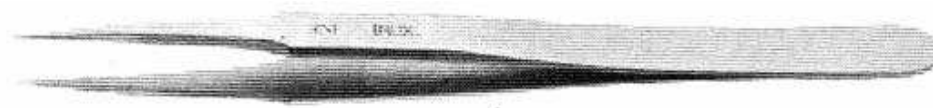


Gamme et prix



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5250	1	23,61	DUMONT Pincette n° 2, Résistante, fine, pointes plates	HP	0,30	0,12	120	Carbon Steel
T5251	1	25,10	DUMONT Pincette n° 2, Résistante, fine, pointes plates	HP	0,34	0,14	120	Stainless Steel
T5270	1	32,22	DUMONT Pincette n° 2, Résistante, fine, pointes plates	MQ	0,34	0,14	120	Stainless Steel
T5281	1	38,16	DUMONT Pincette n° 2, Résistante, fine, pointes plates	MMP	0,34	0,14	120	Stainless Steel
T500	1	22,87	DUMONT Pincette n° 2, Résistante, fine, pointes plates	HP	0,34	0,14	120	Dumoxel
T5381	1	32,22	DUMONT Pincette n° 2, Résistante, fine, pointes plates	HP	0,34	0,14	120	Dumostar



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5030	1	23,61	DUMONT Pincette n° 2a Plate, pointes arrondies	HP	1,50	0,12	120	Acier
T5031	1	25,10	DUMONT Pincette n° 2a Plate, pointes arrondies	HP	1,50	0,20	120	Inox
T5271	1	29,11	DUMONT Pincette n° 2a Plate, pointes arrondies	MQ	1,50	0,20	120	Inox
T5121	1	42,62	DUMONT Pincette n° 2a Plate, pointes arrondies	MMP	1,50	0,20	120	Inox
T509	1	23,31	DUMONT Pincette n° 2a Plate, pointes arrondies	HP	1,50	0,20	120	Dumoxel



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5252	1	22,57	DUMONT Pincette n°3 Droite, pointes fines	HP	0,13	0,08	120	Acier
T5253	1	25,10	DUMONT Pincette n°3 Droite, pointes	HP	0,17	0,10	120	Inox

T5272	1	32,22	fines DUMONT Pincette n°3 Droite, pointes	MQ	0,17	0,10	120	Inox
T5254	1	22,87	fines DUMONT Pincette n°3 Droite, pointes	HP	0,17	0,10	120	Dumoxel
T5382	1	32,22	fines DUMONT Pincette n°3 Droite, pointes	HP	0,17	0,10	120	Dumostar
T5133	1	26,88	fines DUMONT Pincette n°3 Droite, pointes	HP	0,17	0,10	120	Laiton poli
T5132	1	20,34	fines DUMONT Pincette n°3 Droite, pointes	HP	0,17	0,10	120	Laiton recouvert d'epoxy



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T501	1	22,57	DUMONT Pincette n°3 c Droite, pointes fines	HP	0,13	0,08	110	Acier
T5383	1	32,22	DUMONT Pincette n°3 c Droite, pointes fines	HP	0,13	0,08	110	Dumostar
T5032	1	25,10	DUMONT Pincette n°3 c Droite, pointes fines	HP	0,17	0,10	110	Inox
T504	1	25,10	DUMONT Pincette n°3 c Droite, pointes fines	HP	0,17	0,10	110	Dumoxel



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T527	1	27,92	DUMONT Pincette n°4 Droite, pointes fines	HP	0,10	0,06	110	Acier
T5033	1	27,62	DUMONT Pincette n°4 Droite, pointes fines	HP	0,13	0,08	110	Inox
T5273	1	32,52	DUMONT Pincette n°4 Droite, pointes fines	MQ	0,13	0,08	110	Inox
T5282	1	41,58	DUMONT Pincette n°4 Droite, pointes fines	MMP	0,13	0,08	110	Inox
T505	1	27,18	DUMONT Pincette n°4 Droite, pointes fines	HP	0,13	0,08	110	Dumoxel
T5384	1	34,75	DUMONT Pincette n°4 Droite, pointes fines	HP	0,13	0,08	110	Dumostar



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T502	1	27,92	DUMONT Pincette n°5 Droite, pointes extra fines	HP	0,08	0,04	110	Acier
T5034	1	27,92	DUMONT Pincette n°5 Droite, pointes extra fines	HP	0,10	0,06	110	Inox
T5004	1	32,52	DUMONT Pincette n°5 Droite, pointes extra fines	MQ	0,10	0,06	110	Inox
T5123	1	48,71	DUMONT Pincette n°5 Droite, pointes extra fines	MMP	0,10	0,06	110	Inox
T506	1	30,44	DUMONT Pincette n°5 Droite, pointes extra fines	HP	0,10	0,06	110	Dumoxel
T5385	1	35,49	DUMONT Pincette n°5 Droite, pointes extra fines	HP	0,10	0,06	110	Dumostar



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5255	1	25,54	DUMONT Pincette n°5a Incurvée, pointes extra fines	HP	0,10	0,06	115	Acier
T5035	1	26,88	DUMONT Pincette n°5a Incurvée, pointes extra fines	HP	0,13	0,08	115	Inox
T5274	1	32,22	DUMONT Pincette n°5a Incurvée, pointes extra fines	MQ	0,13	0,08	115	Inox
T5283	1	41,58	DUMONT Pincette n°5a Incurvée, pointes extra fines	MMP	0,13	0,08	115	Inox
T5256	1	27,18	DUMONT Pincette n°5a Incurvée, pointes extra fines	HP	0,13	0,08	115	Dumoxel



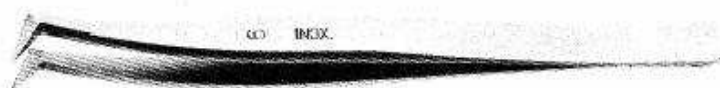
Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5257	1	30,89	DUMONT Pincette n°5/45 Angle de 45°, pointes extra fines	HP	0,08	0,04	109	Acier
T5036	1	28,66	DUMONT Pincette n°5/45 Angle de 45°, pointes extra fines	HP	0,10	0,06	109	Inox
T5275	1	38,16	DUMONT Pincette n°5/45 Angle de 45°, pointes extra fines	MQ	0,10	0,06	109	Inox
T5284	1	47,67	DUMONT Pincette n°5/45 Angle de 45°, pointes extra fines	MMP	0,10	0,06	109	Inox

fines
 DUMONT Pincette n°5/45
 Angle de 45°, pointes extra
 fines

T5258 1 32,22 HP 0,10 0,06 109 Dumoxel



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5259	1	30,89	DUMONT Pincette n°5/90 Angle de 90°, pointes extra fines	HP	0,08	0,04	109	Acier
T5037	1	33,71	DUMONT Pincette n°5/90 Angle de 90°, pointes extra fines	HP	0,10	0,06	109	Inox
T5276	1	38,16	DUMONT Pincette n°5/90 Angle de 90°, pointes extra fines	MQ	0,10	0,06	109	Inox
T5285	1	46,04	DUMONT Pincette n°5/90 Angle de 90°, pointes extra fines	MMP	0,10	0,06	109	Inox
T5260	1	32,22	DUMONT Pincette n°5/90 Angle de 90°, pointes extra fines	HP	0,10	0,06	109	Dumoxel



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T528	1	37,27	DUMONT Pincette n° 6 solide, pointes en angle	HP	0,13	0,08	115	Acier
T5038	1	37,27	DUMONT Pincette n° 6 solide, pointes en angle	HP	0,17	0,10	115	Inox
T5277	1	40,99	DUMONT Pincette n° 6 solide, pointes en angle	MQ	0,17	0,10	115	Inox
T5286	1	52,12	DUMONT Pincette n° 6 solide, pointes en angle	MMP	0,17	0,10	115	Inox
T507	1	32,67	DUMONT Pincette n° 6 solide, pointes en angle	HP	0,17	0,10	115	Dumoxel



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T503	1	29,40	DUMONT Pincette n° 7 Fine, pointes en arc	HP	0,13	0,08	115	Acier

T5039	1	30,44	DUMONT Pincette n° 7 Fine, pointes en arc	HP	0,17	0,10	115	Inox
T5278	1	36,53	DUMONT Pincette n° 7 Fine, pointes en arc	MQ	0,17	0,10	115	Inox
T5124	1	49,60	DUMONT Pincette n° 7 Fine, pointes en arc	MMP	0,17	0,10	115	Inox
T508	1	32,97	DUMONT Pincette n° 7 Fine, pointes en arc	HP	0,17	0,10	115	Dumoxel
T5386	1	37,42	DUMONT Pincette n° 7 Fine, pointes en arc	HP	0,17	0,10	115	Dumostar



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5261	1	29,40	DUMONT Pincette n°7a Solide, pointes en arc	HP	0,20	0,12	115	Acier
T5040	1	30,44	DUMONT Pincette n°7a Solide, pointes en arc	HP	0,24	0,16	115	Inox
T5279	1	36,53	DUMONT Pincette n°7a Solide, pointes en arc	MQ	0,24	0,16	115	Inox
T5287	1	49,60	DUMONT Pincette n°7a Solide, pointes en arc	MMP	0,24	0,16	115	Inox
T5262	1	30,59	DUMONT Pincette n°7a Solide, pointes en arc	HP	0,24	0,16	115	Dumoxel



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5041	1	38,16	DUMONT Pincette n°8 Large, pointes plates	HP	9,20	0,20	110	Acier



Réf.	Quantité	Prix HT €	Description	Qualité	dimension des pointes		longueur	matériau
					largeur	épaisseur		
T5263	1	21,98	DUMONT Pincette SS Étroite, pointes fines	HP	0,14	0,10	135	Acier

T5264	1	21,98	DUMONT Pincette SS Étroite, pointes fines	HP	0,20	0,12	135	Inox
T5280	1	29,11	DUMONT Pincette SS Étroite, pointes fines	MQ	0,20	0,12	135	Inox
T5125	1	40,39	DUMONT Pincette SS Étroite, pointes fines	MMP	0,20	0,12	135	Inox
T5265	1	23,61	DUMONT Pincette SS Étroite, pointes fines	HP	0,20	0,12	135	Dumoxel
T5134	1	27,62	DUMONT Pincette SS Étroite, pointes fines	HP	0,20	0,12	135	laiton poli

Informations techniques

Plusieurs types de matériaux sont disponibles sous l'appellation HAUTE PRECISION: Acier, Inox, Dumoxel et Dumostar. Les pincettes Dumostar supportent des température allant jusqu'à 550°C et sont insensibles aux acides et aux solutions alcalines. Les pincettes Acier ont les pointes les plus dures mais sont très sensibles à la corrosion. Les pincettes en Dumoxel sont dans un matériau amagnétique et anti-corrosion. Il est cependant un peu plus mou que l'Inox.

Plusieurs types definitions sont disponibles suivant l'utilisation des pinces. Sous l'appellation **MQ (Qualité Médicale)**, vous trouverez des pincettes dont la résistance à la corrosion ainsi que la dureté de la pointe sont les meilleures. Ceci est particulièrement important puisque ce matériel subit les phases de stérilisation.

Sous l'appellation **MMP (Qualité Médicale Poli Optique)**, vous trouverez des pincettes polies afin réduire la possibilité de corrosion. Les pointes de ces pincettes sont matifiées pour éliminer les réflexions de lumières qui pourrait gêner lors des manipulations.

Sous l'appellation **BQ (Qualité Biologie)**, vous trouverez les pincettes ayant les pointes les plus fines.

Finalement, vous trouverez dans un bon rapport qualité prix avec les pincettes **HP (Haute Précision)**.