PINCES DE PRÉCISION ALLEMANDES |

Pinces de précision allemandes d'une excellente qualité, robustes, fiables, avec charnière encastrée ; munies de 2 ressorts de rappel et déclinées en plusieurs variantes pour des travaux de précision.



MSA		Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.200-A	(1)	22 mm	115 mm	0.060
11.200-B	(2)	25 mm	130 mm	0.075
11.200-C	(3)	40 mm	145 mm	0.090

Pince de précision à becs plats.

Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.













MSA	Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.199	21 mm	115 mm	0.062

Pince de précision à becs plats striés.

Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.









MSA	Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.215	25 mm	130 mm	0.083

Pince de précision à becs plat et convexe.

Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.









MSA		Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.201-A	(1)	22 mm	115 mm	0.058
11.201-B	(2)	25 mm	130 mm	0.073
11.201-C	(3)	40 mm	145 mm	0.087

Pince de précision à becs ronds.

Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.











PINCES DE PRÉCISION ALLEMANDES



MSA	Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.216	25 mm	130 mm	0.090

Pince de précision à becs rond et concave. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.







MSA		Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.202-A	(1)	22 mm	115 mm	0.062
11.202-B	(2)	25 mm	130 mm	0.074
11.202-C	(3)	40 mm	145 mm	0.090

Pince de précision à becs mi-ronds.

Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.













MSA	Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.203-C	40 mm	145 mm	0.088

Pince de précision à becs longs mi-ronds. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.









MSA	Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.203-D	63 mm	170 mm	0.112

Pince de précision à becs extra-longs mi-ronds. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.





PINCES DE PRÉCISION ALLEMANDES



MSA	Longueur becs	Longueur totale	Kg
11.205-C	40 mm	145 mm	0.088

Pince de précision à becs mi-ronds longs fins coudés. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.









MSA		Longueur	Coupe	Kg
11.210	(1)	115 mm	Nette	0.075
11.206-B	(2)	130 mm	Biseautée	0.110

Pince de précision coupante latérale robuste avec tête arrondie. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.









MSA	Longueur	Coupe	Kg
11.207	115 mm	Biseautée	0.073

Pince de précision coupante latérale avec tête pointue. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.







MSA	Longueur	Coupe	Kg
11.211	115 mm	Nette	0.078

Pince de précision coupante latérale avec tête pointue. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.





PINCES DE PRÉCISION ALLEMANDES



MSA		Longueur	Coupe	Kg
11.208-A	(1)	115 mm	Biseautée	0.080
11.212	(2)	115 mm	Nette	0.080

Pince de précision coupante frontale avec tête droite. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.









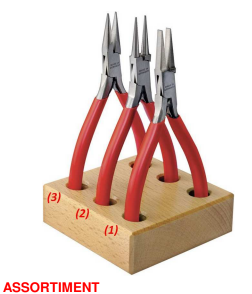
MSA		Longueur	Coupe	Kg
11.209	(1)	120 mm	Biseautée	0.080
11.213	(2)	120 mm	Nette	0.080

Pince de précision coupante frontale avec tête inclinée. Manches avec protection en PVC et 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.









MSA	Kg
11.850	0.291

Assortiment de 3 pinces de précision, avec 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.

Livré sur socle en bois.

Contenu:

MSA	Élément	Kg
11.200-A	(1) Pince à becs plats	0.060
11.201-A	(2) Pince à becs ronds	0.058
11.202-A	(3) Pince à becs mi-ronds	0.062



| PINCES DE PRÉCISION ALLEMANDES |



MSA	Kg
11.859	0.540

Assortiment de 5 pinces de précision, avec 2 ressorts de rappel. Charnière encastrée.

Livré sur socle en bois.

Contenu:

MSA	Élément	Kg
11.200-A	(1) Pince à becs plats	0.060
11.201-A	(2) Pince à becs ronds	0.058
11.202-A	(3) Pince à becs mi-ronds	0.062
11.210	(4) Pince coupante latérale, coupe nette	0.075
11.212	(5) Pince coupante frontale, coupe nette	0.080

