


A
B

La pince de précision pour circlips possède des pointes dures optimalement construites en acier à ressort. Elles ont une longévité 10 fois supérieure à des pinces pour circlips classiques et une plus grande stabilité lors du desserrage de circlips résistants. Les grandes surfaces d'épaulement et la position des pointes permettent un montage sans déformation des circlips et les empêchent de glisser. Le ressort d'ouverture/fermeture est protégé à l'intérieur de la charnière.

Code	Application	Type	Diamètre
A 623075	Pour circlips intérieurs	Pointes droites	12 à 25mm
A 623076	Pour circlips intérieurs	Pointes droites	19 à 60mm
A 623067	Pour circlips intérieurs	Pointes droites	40 à 100mm
B 623068	Pour circlips intérieurs	Pointes coudées à 90°	12 à 25mm
B 623078	Pour circlips intérieurs	Pointes coudées à 90°	19 à 60mm
B 623069	Pour circlips intérieurs	Pointes coudées à 90°	40 à 100mm
A 623070	Pour circlips extérieurs	Pointes droites	10 à 25mm
A 623071	Pour circlips extérieurs	Pointes droites	19 à 60mm
A 623064	Pour circlips extérieurs	Pointes droites	40 à 100mm
B 623065	Pour circlips extérieurs	Pointes coudées à 90°	10 à 25mm
B 623073	Pour circlips extérieurs	Pointes coudées à 90°	19 à 60mm
B 623066	Pour circlips extérieurs	Pointes coudées à 90°	40 à 100mm