


**1517C/...**
**Ściągacze dwu-/trójramienne samozaciskowe**

Ściągacz Bety 1517C posiada mechanizm samozaciskowy działający w oparciu o sprężynę wbudowaną we wspornik ramion. Ta cecha ułatwia umiejscowienie i zablokowanie ściągacza na elemencie, który ma być zdemontowany. Po zamocowaniu ściągacza w pozycji roboczej, ramiona mogą zostać zablokowane za pomocą nakrętki pierścieniowej.

Szczególną cechą wspornika są 4 uchwyty ramion, które pozwalają na użycie ściągacza 1517C zarówno z 2 ramionami – do łatwiejszych, szybszych prac – jak i z 3 ramionami – dla większej stabilności.

Sześciokątny łeb jest połączony ze śrubą dokręcającą za pomocą kołka, który zostaje ścięty w razie przekroczenia dopuszczalnego momentu dokręcania, chroniąc w ten sposób ściągacz przed przeciążeniem.

- Możliwość użycia z 2 lub z 3 ramionami
- Jednoczesne otwieranie ramion
- Samozaciskowe
- Z kołkiem ścinanym
- Rozmiar 2 z przedłużaczem śruby (całkowita długość śruby z przedłużaczem: 360 mm)

	art.	A min+max	L mm	L1 mm	● mm
015170500	1517C/0	12÷140	145	250	18
015170501	1517C/1	20÷180	200	300	18
015170502	1517C/2	30÷280	270	300	18

