

Ściągacze i końcówki



Art. nr	Opis
ABA 2-2067	Ściągacz widełki-końcówka do zawalcowania stal V4A, M5/2,5-M20/12



Art. nr	Opis
ABA 2-2068	Ściągacz widełki przegubowe-końcówka do zawalcowania stal V4A, 6/3-20/10



Art. nr	Opis
ABA 2-2040	Ściągacz widełki-widełki stal V4A, M5-M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2041	Ściągacz ucho-ucho (śruba rzymska) stal V4A, M5-M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2041	Ściągacz ucho-hak (śruba rzymska) stal V4A, M5-M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2041	Ściągacz hak-hak (śruba rzymska) stal V4A, M5-M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2123	Ściągacz widełki-widełki stal V4A, M5-M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2097	Końcówka do zawalcowania z prawym gwintem i nakrętką, stal V4A, 5/2,5-20/12



Art. nr	Opis
ABA 2-2239	Końcówka do zawalcowania, widełki przegubowe stal V4A, 3,0-10,0



Art. nr	Opis
ABA 2-2241	Końcówka z prawym gwintem widełki przegubowe stal V4A, M5-M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2072	Końcówka widełkowa do zawalcowania stal V4A, 2,5-12,0



Art. nr	Opis
ABA 2-2187	Nakrętka ściągacza pełna, DIN 1478 stal V4A, M6-M12

Ściągacze i końcówki



Art. nr	Opis
ABA 2-2186	Nakrętka ściągacza „rzymska” stal V4A, M6–M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2470	Końcówka z gwintem prawym do spawania stal V4A, M5–M20



Art. nr	Opis
ABA 2-2212	SLN końcówka widełkowa z prawym gwintem stal V4A, M5/8/10



Art. nr	Opis
ABA 2-2073	Końcówka oczkowa do zawalcowania stal V4A, 2,5–12,0