

ADRES DO KORESPONDENCJI:

P.P.U. „LUCZKO”
ul. Królewskiej Tamy
44-100 Gliwice
skr. poczt. 155



www.luczko.pl
ppuluczko@interia.pl

Rok założenia 1993

ODCIĄGI ŁAŃCUCHOWE

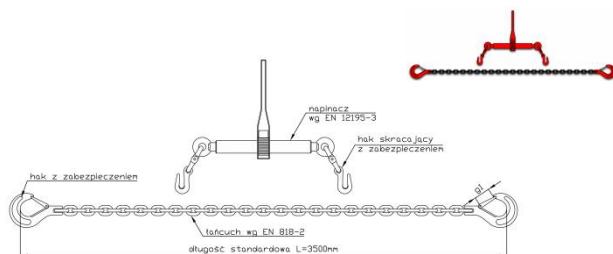
Odciągi łańcuchowe stanowią niezbędne narzędzie do bezpiecznego i solidnego zabezpieczenia podczas transportu.

Zastosowanie tych popularnych napinaczy łańcuchowych, zapewni właściwe mocowanie ładunku na samochodach ciężarowych, naczepach niskopodwoziowych czy wagonach kolejowych.

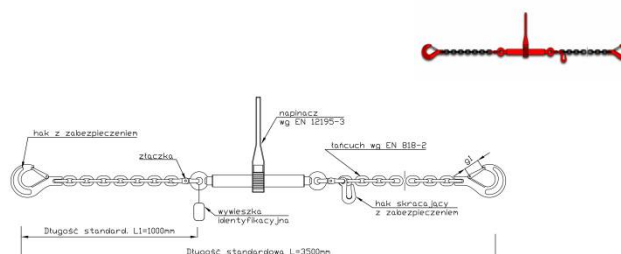
Odciągi łańcuchowe z napinaczami grzechotkowymi wykonane są ze stali kl.8.

Charakteryzuje je wysoka odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne, uszkodzenia czy przetarcia, dzięki czemu można je wielokrotnie użytkować.

Odciąg łańcuchowy w systemie dwuczęściowym



Odciąg łańcuchowy w systemie jednoczęściowym



Zdolność mocowania LC [kN]	Długość napinacza skręconego [mm]	Długość napinacza wykręconego [mm]	Zasięg napinania [mm]	Nominalna siła napięcia STF [daN]	Szerokość gardzieli haka [mm]	Waga [kg]	Długość standardowa [mb]
40	420	620	200	1000	29	9,5	3,50
63	420	620	200	1575	39	14,0	3,50
106	436	676	240	1590	49	22,0	3,50

* istnieje możliwość wykonania odciągów o długościach wg zapotrzebowania.

Wyrób atestowany wg PN-EN 12195-3

Wykonanie zgodne z wymogami Dyrektywy Unii Europejskiej 2006/42/WE

