


U.I Lapp GmbH	INFORMACJA O PRODUKCIE	
Nr art. 61200002	Szczypce do demontażu pinów SILVYN® CHAIN PZ010	2010-04-12

Szczypce do demontażu pinów w prowadnicach łańcuchowych Brevetti Stendalto to niezbędne narzędzie dla każdego, kto chce samodzielnie demontować, naprawiać lub serwisować prowadnice łańcuchowe.

Dzięki specjalnemu kształtowi główki mamy gwarancję, że pin zostanie precyzyjnie wypchnięty z zatrzasku. Nie ma niebezpieczeństwa jego uszkodzenia, a co ważniejsze, bezpieczna pozostaje również wstęga boczna prowadnicy.



Długie ramiona szczypiec dają wysoki moment siły, co sprawia, iż narzędzie można obsługiwać jedną ręką.

Uwaga

Szczypce SILVYN® CHAIN PZ010 służą do demontażu pinów pojedynczych w prowadnicach Brevetti Stendalto serii średniej – Medium

Do demontażu pinów w prowadnicach serii ciężkiej – Heavy należy zastosować szczypce PZ036

Uwaga BHP

Nigdy nie używaj do demontażu pinów płaskiego wkrętaka! Grozi to poważnym zranieniem dłoni.

Product Management	Dokument: Lapp_instr_PZ010	Strona 1 / 1
--------------------	----------------------------	--------------

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Hand Tools](#) category:

Click to view products by [Lapp Kabel](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[568681-1](#) [576786-2](#) [58061-1](#) [58176-1](#) [58177-1](#) [58177-2](#) [58284-1](#) [59085](#) [0031](#) [59737-5](#) [015-0339-000](#) [015-8755-001](#) [600-146-06](#) [M15570-25](#) [62200-5709](#) [6-304052-1](#) [63443-1002](#) [63443-3513](#) [63443-4025](#) [63443-7114](#) [6-354778-5](#) [6-354779-2](#) [63600-2995](#) [63810-0105](#) [M8196914-08](#) [M819698-07](#) [662508-1](#) [662908-1](#) [679994-1](#) [679994-2](#) [68764-0001](#) [69001-0105](#) [69002-5525](#) [690124-7](#) [690191-1](#) [690191-4](#) [690696-1](#) [691409-4](#) [691667-1](#) [692006-2](#) [692655-7](#) [692776-1](#) [692776-4](#) [693077-3](#) [693077-4](#) [693597-1](#) [D20418-137](#) [D20419-189](#) [ESR-17x17](#) [ET-LY10](#)