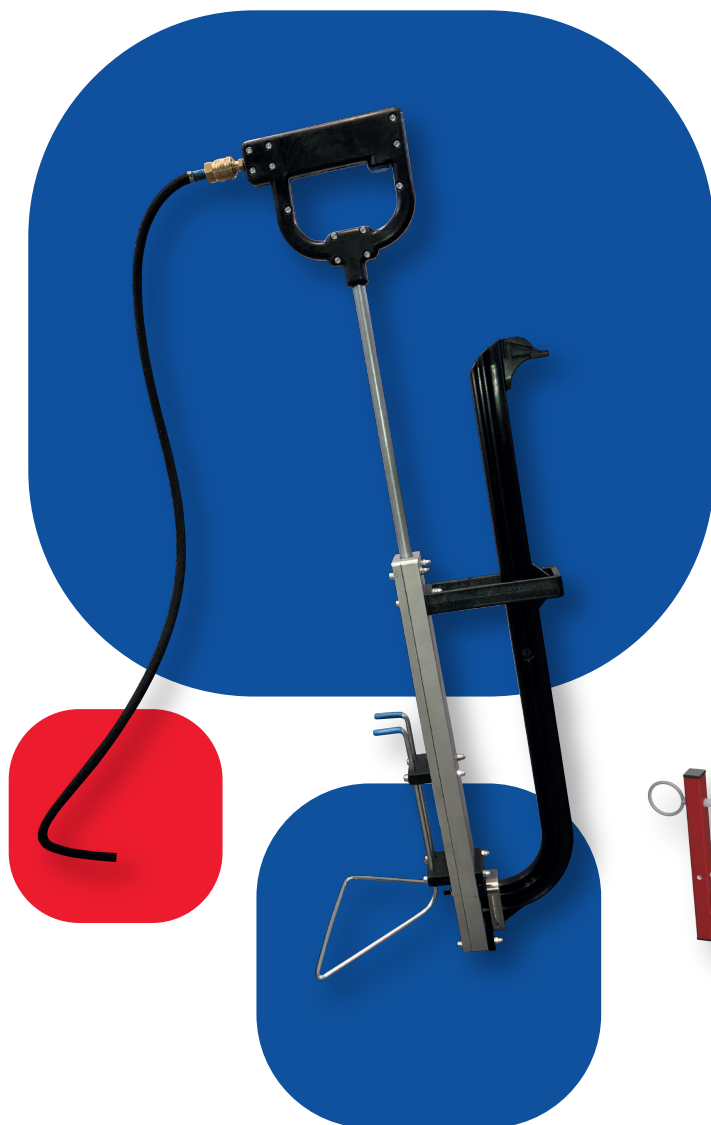


# NOWOŚCI PRODUKTOWE NEW PRODUCTS

TiA



taker | tacker gun  
rozwijak | pipe decoiler  
zgrzewane klipsy do takera | tacker staple welded

# Taker Tacker guns



PNEUMATYCZNY  
PNEUMATIC

MANUALNY  
MANUAL



new!



Taker jest ergonomicznym urządzeniem służącym do szybkiego montażu klipsów mocujących rure do podłoga w systemach ogrzewania podłogowego. TiA przedstawia nową linię takerów. Unowocześniony, ergonomiczny design takera manualnego jeszcze bardziej poprawia komfort pracy instalatora. A jeżeli lubisz nowości technologiczne, z pewnością zainteresujesz się takerem pneumatycznym, który jako pierwszy na rynku działa pod wpływem sprężonego powietrza! Nowe rozwiązańe doskonale sprawdza się przy montażu zwłaszcza wielkopowierzchniowych instalacji ogrzewania podłogowego w znacznym stopniu odciążając operatora.

Taker is an ergonomic device for quick clips fixing mounting to the pipe in case of the floor in underfloor heating systems. TiA presents a new line of takers. The modernized, ergonomic design of the manual holster further improves the installer's comfort. And if you like technological novelties, you will certainly be interested in the pneumatic taker; which is the first on the market to operate under the influence of compressed air! The new solution is perfect for installing especially large floor underfloor heating installations, to a significant extent relieving the operator.

Nowy rozwijak zaprojektowany przez zespół konstruktorów Działu Rozwoju Produktów TiA to nowoczesna pod względem wzornictwa i zastosowania nowych nieszablonowych rozwiązań konstrukcja. Nowoczesny design oraz zmiana koncepcji z tradycyjnego systemu kołowrotu z osią pionową na system rolek zapewnia łatwiejszą i szybszą eksploatację rozwijaka oraz przyczynia się do zmniejszenia wymiarów samego urządzenia. Przykładowo konstrukcja umożliwia jednej osobie załadowanie 600m kręgu rury Ø16x2,0 mm na rozwijak. Użytkowanie rozwijaka nigdy nie było takie proste.

A new decoiler designed by the team of designers of the TiA Product Development Department is a modern construction in terms of design and application of new unconventional solutions. The modern design and the change of the concept from the traditional turnstile system with the vertical axis to the roller system ensures easier and faster operation of the unpacking machine and contributes to reducing the dimensions of the device itself. For example, the design allows one person to load a 600 m pipe tube Ø 16x2.0 mm on the decoiler. Using a decoiler has never been so easy.



# Zgrzewane klipsy do takera Tacker staple welded



potoczenie zgrzewane /  
welded connection

*new!*

Klipsy do takera służą do mocowania rurociągów ogrzewania podłogowego do podłoża, a ich zgrzewana wersja jeszcze bardziej usprawnia i skracą czas instalacji. Nasze klipsy występują w kilku rozmiarach, a dobór odpowiedniego zależy od grubości zastosowanej warstwy izolacyjnej.

Tacker staples are used in order to fasten floor heating pipes to insulating layer. These clips are specially designed to work with tacker gun that simplifies installation and shortens its' time. Length of clips that should be used for fixing depends on the thickness of applied insulation layer.



[www.tiasystem.co.uk](http://www.tiasystem.co.uk)



[www.tiasystem.pl](http://www.tiasystem.pl)

