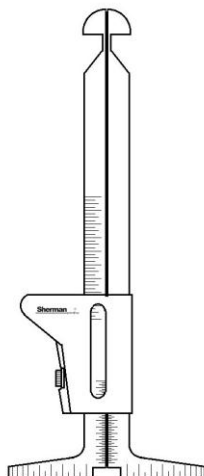


Spoinomierz SPE-1

Opis przyrządu



Spoinomierz SPE-1 to przyrząd wykorzystywany przy spawaniu rur. Umożliwia pomiar wewnętrznego przesunięcia przed i po osiowaniu rur, odległości rys traserskich po spawaniu i wysokości nadlewu.

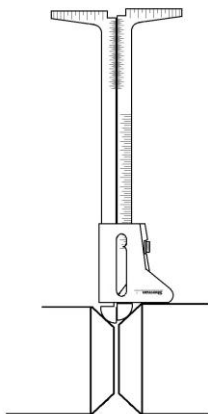
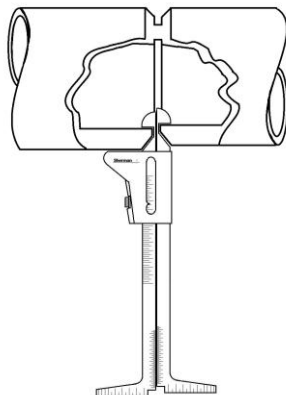
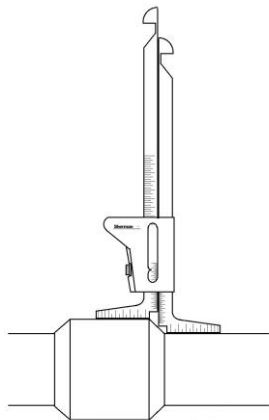
Uwaga!

Należy wyczyścić wszystkie powierzchnie miernicze oraz korpus spoinomierza. Nie używać żadnych roztworów organicznych!!!

Podstawowe metody pomiarowe

Przed rozpoczęciem pomiaru należy:

- 1. Poluzować śrubę blokującą.*
- 2. Ustawić powierzchnie pomiarowe w odpowiedniej pozycji, a następnie wykonać pomiar*



TECWELD Piotr Polak

41-943 Piekary Śląskie, ul. Szmaragdowa 21/3/6
Tel. (+48 32) 38-69-428, fax (+48 32) 38-69-434,

oddział:

41-909 Bytom, ul. Krzyżowa 3
e-mail: info@tecweld.pl www.tecweld.pl