

Szczelinomierz SPJ-1



Opis przyrządu

Szczelinomierz SPJ-1 to przyrząd do precyzyjnego pomiaru szerokości szczeliny oraz przesunięcia ich brzegów.

Mierzona wielkość	Zakres pomiarowy
Szerokość szczeliny [mm]	0 – 4
Przesunięcie brzegów [mm]	0 - 40

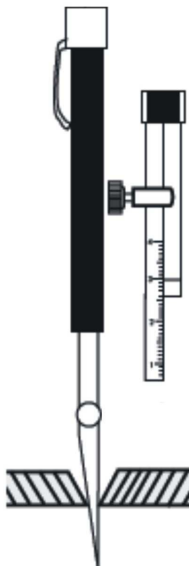
Uwaga!

Należy wyczyścić powierzchnie miernicze oraz korpus spoinomierza. Do czyszczenia nie używać żadnych roztworów organicznych!!!

Podstawowe metody pomiarowe:

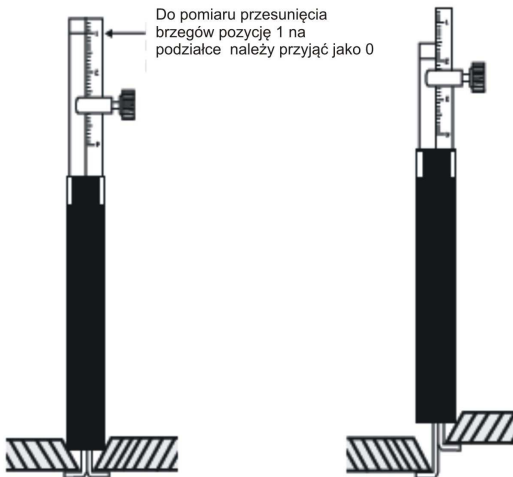
Głębokość szczeliny

Wsunąć szczelinomierz w szczelinę jak na rysunku. Zablokować śrubą ustalającą. Wyjąć przyrząd i odczytać wynik pomiaru



Przesunięcie brzegów

Ustawić szczelinomierz w pozycji, którą należy przyjąć jako 0. Wysunąć ramię przyrządu jak na rysunku. Zablokować śrubą ustalającą i odczytać wynik.



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