

UMS-1 (UWG-1S)

Opis ogólny

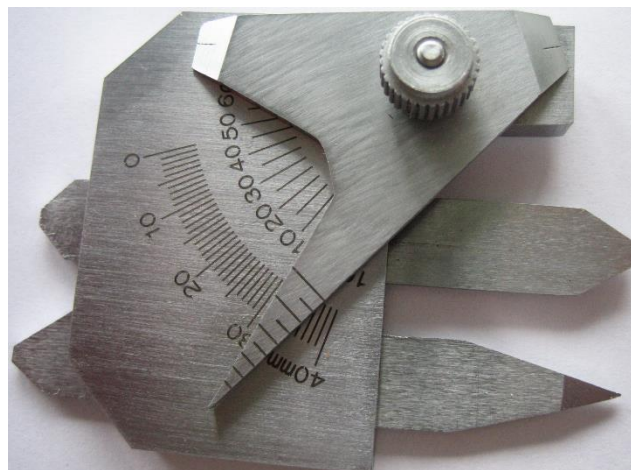
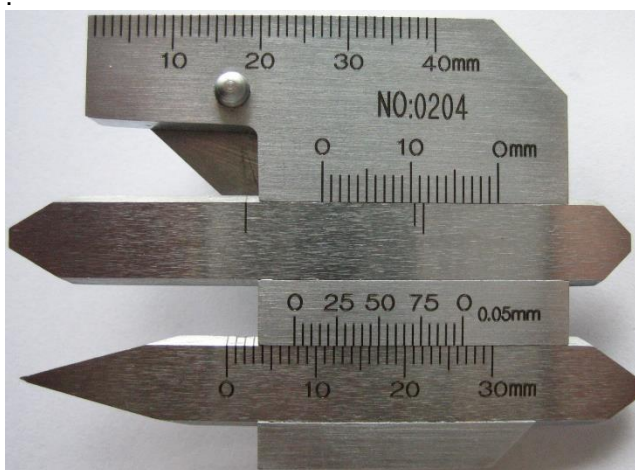
Nowy, uniwersalny spoinomierz kieszonkowy **UMS-1** jest współczesną kontynuacją naszego spoinomierza uniwersalnego UNISPOK. Jego kształt, konstrukcja i funkcje zostały zmodyfikowane i poszerzone.

Umożliwia on sprawdzanie wszystkich podstawowych wymiarów (kątowych i długościowych) przygotowania krawędzi elementów spawanych i rowka spoin czołowych oraz gotowej spoiny.



Widok ogólny spoinomierza i pokrowca

Wygląd i wymiary gabarytowe



Wymiary gabarytowe tego wielofunkcyjnego spoinomierza, to tylko **50 x 70 mm** (x 17mm). Zmieści się on bez problemu w każdej kieszeni spawacza lub inspektora, nie obrywając jej podczas pracy w terenie (niewielki ciężar przyrządu).

Informacje do zamówienia

UMS-1 (UWG-1S) Uniwersalny, Miniaturowy Spoinomierz Kieszonkowy, model 1

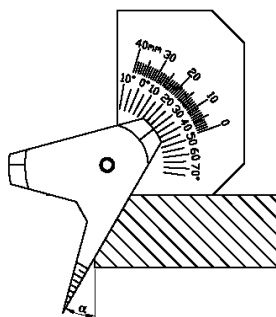
W zamówieniu: Należy podać model spoinomierza oraz ilość sztuk

Termin realizacji: 2 – 4 dni od daty wpływu zamówienia (do 5 szt.)
dla większej ilości do uzgodnienia

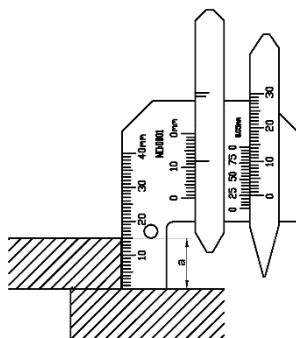
Dane Zamawiającego Nazwa, adres, Nr NIP, telefon kontaktowy

UMS-1 umożliwia:

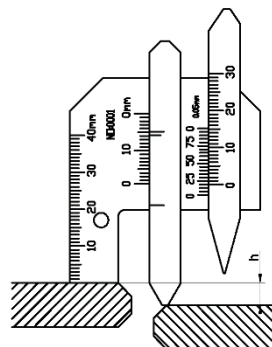
a) kontrolę przygotowania i montażu elementów do spawania



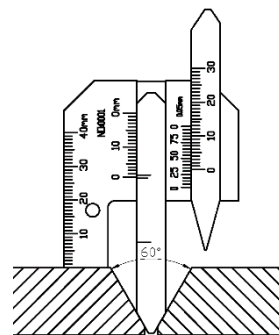
Pomiar kąta ukosowania
blachy 0÷75°



Przymiar, pomiar grubości
0÷40 mm

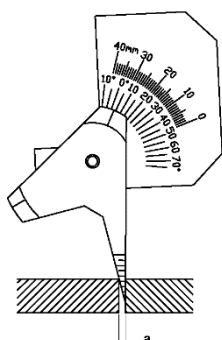


Pomiar przesunięcia
elementów, usuku
± 20 mm / 0÷30 mm

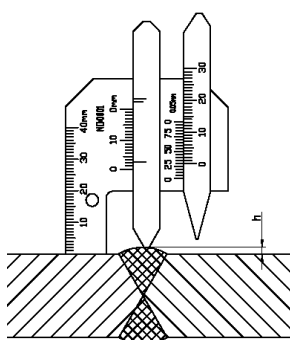


Pomiar głębokości rowka;
60° / 90°, 30° / 70°

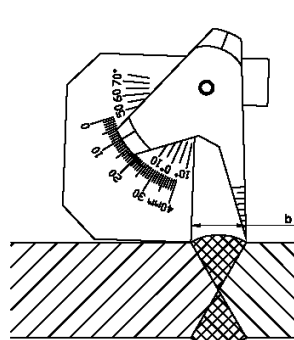
b) sprawdzanie podstawowych wymiarów spoin czołowych



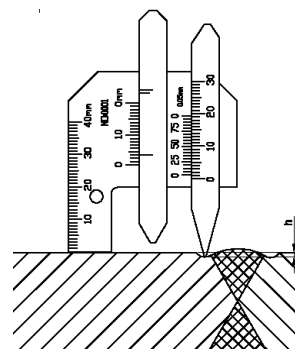
Pomiar odstępu
1÷5 mm



Pomiar wysokości lica /
wycieku w grani ±20 mm

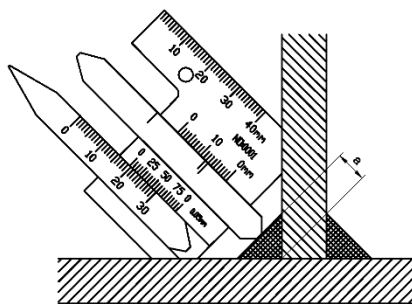


Pomiar szerokości lica
0÷40 mm

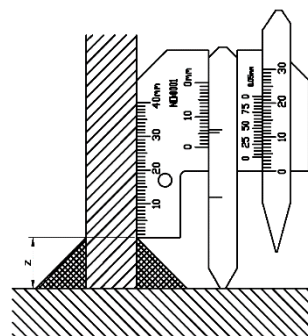


Pomiar głębokości
podtopienia 0÷30 mm

c) sprawdzanie podstawowych wymiarów spoin pachwinowych



Pomiar grubości spoiny pachwinowej 2÷ 17mm



Pomiar długości boku spoiny pachwinowej 0÷20mm

Specyfikacja / Tolerancje			
Element pomiarowy	Zakres pomiaru	Podziałka	Błąd
Przymiar stalowy	0-40 mm	1 mm	±0,10 mm
Przesunięcie	0-20 mm	1 mm	±0,20 mm
	0-30 mm	0,05mm	±0,10 mm
Kąt ukosowania	0-70°	5°	±1,0°
Odstęp	1-5 mm	0,5mm	±0,20 mm
Głębokość rowka 60° i 70°	0-20 mm	1 mm	±0,20 mm
Grubość spoiny pachwinowej	2-18 mm	1 mm	±0,20 mm
Wysokość lica	0-20 mm	1 mm	±0,20 mm
Długość boku spoiny pachwinowej	0-20 mm	1 mm	±0,20 mm
Szerokość lica spoiny	0-40 mm	1 mm	±0,20 mm
Głębokość podtopienia lub wżeru	0-30 mm	0,05mm	±0,20 mm