

2. MERADLÁ

■ Kontrola veľkosti zvaru znižuje výrobné náklady. Vďaka optimálnemu nastaveniu parametrov zvárania sa dosiahne úspora energie a zvaracieho materiálu.

Meradlá na zvary zabezpečujú precíznosť pri meraní:

- predsunutie vnútorných okrajov rúr a plechov,
- odstupu zváraných plechov,
- symetria rohového zvaru,
- meranie rohových kútových zvarov,
- ako aj iných parametrov zvarov.

Charakteristika:

- metrické delenie,
- nevelké rozmery, jednoduchá obsluha,
- solidné a precízne vykonanie z nehrdzavejúcej ocele,
- chemicky morené, odolné voči vonkajším vplyvom.

EXISTUJE AJ MOŽNOSŤ INDIVIDUÁLNEHO OCIACHOVANIA MERADLA ZVAROV

Meradlá MOST



■ Meradlo na zvary MS 1

Mierka zvarov na dôkladné meranie kútových a tupých zvarov.

Použitie: meranie veľkosti zvarov, meranie prevýšenia zvaru - konvexita a nedostatočného prevýšenia zvaru - konkávnosť.

Katalógové číslo: 70 42 000001



■ Meradlo na zvary MS 2

Mierka zvarov na dôkladné meranie kútových a tupých zvarov.

Použitie: meranie veľkosti zvarov, meranie prevýšenia zvaru - konvexita a nedostatočného prevýšenia zvaru - konkávnosť.

Katalógové číslo: 70 42 000002



■ Meradlo na zvary MS 3

Meradlo na zvary krivkovo-mostíkový.

Použitie: meranie najmenšieho prierezu zvaru, koreňa zvaru a prevýšenia povrchu zvarov, veľkosti predsadenia zváraných komponentov, uhlu skosenia zváraných materiálov, meranie vrubov na povrchu (zápalu).

Rozsah merania: uhlové veľkosti 0°–60° po 5°.

Katalógové číslo: 70 42 000003



■ Meradlo na zvary MS 4

Zariadenie na rýchle meranie predsunutia vnútorných okrajov rúr. Použitie: vnútorné meranie presunutia pred a po centrovani rúr, meranie vnútorného predsunutia po spojení rúr spojovým zvarom, meranie vzdialenosti obrysov rysovača po zvarení, meranie výšky návaru. Zariadenie je dostupné v palcovom alebo metrickom prevedení s rozstupom každých 1/16 a 1 mm uhla skosenia plechov, meranie štrbiny.

Katalógové číslo:

70 42 000004



■ Meradlo na zvary MS 5

Meradlo na zvary na presné meranie rohového a čelného zvaru. Použitie: meranie dĺžky bokov rohových zvarov, meranie prípustného vydutia a prepadnutia rohových zvarov, meranie prípustnej výšky návaru.

Katalógové číslo:

70 42 000005



■ Meradlo na zvary MS 6

Zariadenie na rýchle meranie najpopulárnejších kútových zvarov. Meradlo na zvary umožňuje meranie zvarov medzi 1/8"-1" (3,2–25,4 mm). Zariadenie dostupné v palcovom a metrickom prevedení.

Katalógové číslo:

70 42 000006



■ Meradlo na zvar MS 7

Zariadenie na rýchle meranie predsunutia vnútorných okrajov plechov, ako aj na meranie odstupu zváraných plechov. Zariadenie umožňuje meranie odstupu v rozmedzí od 1 mm do 4 mm.

Stupnica je po 1 mm.

Zariadenie je dostupné v palcovom a metrickom prevedení.

Katalógové číslo:

70 42 000007

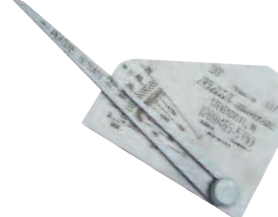


■ CAT #6

Meradlo na zvary AWS na presné meranie rohových a čelných zvarov. Použitie: meranie dĺžky rohových zvarov, meranie prípustného vyhnutia a prepadnutia rohových zvarov, meranie prípustnej výšky návaru.

Katalógové číslo:

70 42 000106



■ CAT #9

Meradlo na zvary SKEW-T na meranie kútových zvarov.

Použitie: kontrolovanie uhlov zostavenia plechov, meranie veľkosti uhlových spojov.

Meradlo na zvary SKEW-T nahrádza všetky meradlá na zvary slúžiace na meranie rohových zvarov pri uhlových spojoch.

Katalógové číslo:

70 42 000109

Meradlo na zvary Vlamboog



■ Vlamboog

Elektronické meradlo na zvary.

Použitie: meranie prípustného vyhnutia a prehnutia rohových zvarov, meranie prípustnej výšky návaru.

Katalógové číslo: 70 42 000201

