



Uredaj za obeležavanje OBP90



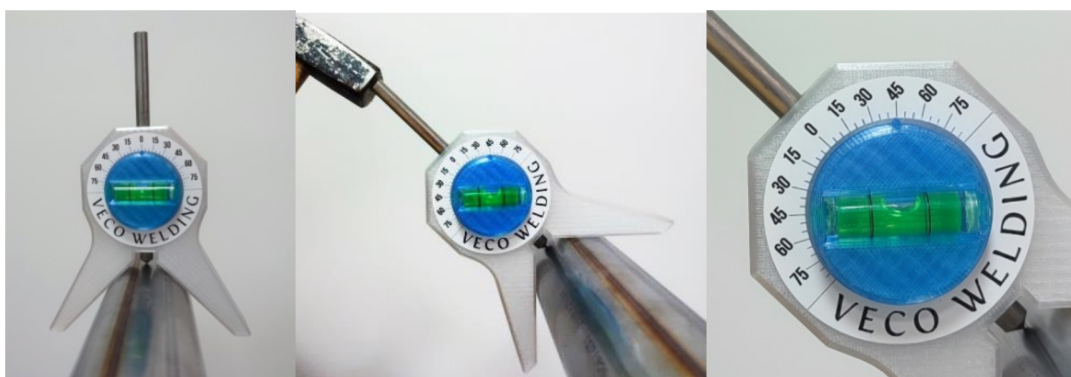
Uredaj za obeležavanje OBP90 služi za:

- obeležavanje centralnih linija,
- obeležavanje uglova,
- obeležavanje mesta priključaka i otvora,
- lociranje i merenje tačaka na i unutar cevi i rezervoara,
- merenju nagiba, ravnosti...

Standardni model OBP90 koristi se za cevi prečnika većih od 12 mm, preporuka do 450 mm, a nakon toga koristiti model OBP150. Opremljen je podesivom libelom koja se nalazi na točkiću i iglom za obeležavanje od visokolegiranog čelika (316L). Po zahtevu igla može biti od kaljenog čelika. Na telu se nalazi podela uglova od po 5° na podeli od 180° . Svi delovi su izrađeni od PET-G plastike. Temperatura radnog predmeta max. do 80°C , otporan na većinu ulja, maziva, hemikalija. Može se koristiti za rad u EX zonama, kod opreme od inoxa i plastike, za brušene, polirane i hromirane površine... Standardna podela uglova je od 5° , na zahtev može se postaviti druga podela.

Upotreba:

Za brzo i precizno lociranje centralne tačke na cevi, osovini ili drugoj cilindričnoj površini, prvo postavite točkić na nulu (0). Zatim postavite uređaj za obeležavanje OBP90 u blizini najviše tačke cilindrične površine. Pomerajte uređaj za obeležavanje OBP90 po obimu (površini) sve dok mehur u libeli ne bude unutar oznake na libeli. Zatim udarite laganim udarcem po igli za obeležavanje. Na mestu udarca igle nastaje udubljenje i to će biti gornja mrtva tačka. Ako želite da obeležite tačku koja je pod nekim uglom udaljena od gornje mrtve tačke, postavite točkić na odgovarajuću oznaku stepena desno ili levo od nule (0), a zatim pomerajte uređaj za obeležavanje OBP90, po obimu površine dok mehur u libeli ne bude unutar oznake na libeli. Zatim udarite laganim udarcem po igli za obeležavanje. Na mestu udarca igle nastaje udubljenje i to će biti tražena tačka za obeležavanje. Izbegavajte nepotrebno jake udarce čekićem ili drugih predmeta u iglu.



VECO WELDING d.o.o., Dr. Emila Gavrila bb, Lokal 2, Zrenjanin, Srbija
office@vecowelding.com, www.vecowelding.com