



Plastični čipset profila ICRI

(slika je simbolična)

Kategorija: [Oprema za testiranje površine in trdote](#)

Šifra:

Ni na zalogi

Plastični čipset profila ICRI je nepogrešljiv pripomoček za strokovnjake, ki delajo z različnimi stroji za obdelavo tal. Ta kompakten in lahek merilni set (0,455 kg) omogoča natančno ocenjevanje in primerjavo površinskih profilov betonskih površin. S svojimi idealnimi dimenzijami (102 × 102 × 127 mm) in robustno plastično konstrukcijo je primeren za uporabo na terenu. Čipset zagotavlja standardizirano merjenje po ICRI standardih in je ključen za zagotavljanje kakovosti pri različnih aplikacijah obdelave tal.

Plastični čipset profila ICRI - Vrhunsko orodje za profesionalno merjenje površin

Plastični čipset profila ICRI je izjemno pomemben pripomoček za vse strokovnjake, ki se ukvarjajo z obdelavo tal. Ta visokokakovostni merilni set je zasnovan posebej za uporabo z brusilniki tal, peskalnimi stroji, skarifikatorji in strgalniki tal. Omogoča natančno ocenjevanje in primerjavo površinskih profilov, kar je ključnega pomena za zagotavljanje najvišje kakovosti pri obdelavi betonskih in drugih trdih površin.

S svojo kompaktno zasnovno in maso le 0,455 kg je čipset izjemno priročen za uporabo na terenu. Njegove optimalne dimenzijske 102 × 102 × 127 mm omogočajo enostavno rokovanje, hkrati pa zagotavljajo dovolj veliko površino za natančne meritve. Izdelan je iz trpežne plastike, ki kljubuje zahtevnim pogojem na gradbiščih in zagotavlja dolgotrajno uporabnost.

Čipset se ponaša s priročno embalažo dimenzijs 155 × 93 × 88 mm, kar omogoča enostavno shranjevanje in transport. Kljub svoji lahkosti ima bruto težo 950 g, kar mu daje potrebno stabilnost pri meritvah, a hkrati ohranja njegovo prenosljivost.

Sirok spekter uporabe

Ta merilni set je nepogrešljiv pri številnih opravilih:

- Merjenje hrapavosti površin pred in po obdelavi
- Ocenjevanje pripravljenosti površine za nanašanje premazov
- Preverjanje učinkovitosti različnih strojev za obdelavo tal
- Zagotavljanje skladnosti s standardi ICRI
- Dokumentiranje stanja površin za potrebe kontrole kakovosti

Plastični čipset profila ICRI omogoča standardizi

Specifikacije

Dodatek za	Brusilniki tal, peskalni stroji, skarifikatorji tal, strgalniki tal
Variacija izdelka	TEST EQUIPMENT ICRI PROFILE PLASTIC CHIPSET
Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)	0.455 kg
Višina embalaže	88 mm
Širina embalaže	93 mm
Dolžina velikosti izdelka	102 mm
Širina velikosti izdelka	102 mm
Višina velikosti izdelka	127 mm
Dolžina embalaže	155 mm
Bruto teža artikla	950 g

rano merjenje površinskih profilov, kar je ključno za doseganje konsistentnih in primerljivih rezultatov. To je posebej pomembno pri projektih, kjer je zahtevana visoka natančnost in sledljivost obdelave površin.

Uporaba čipseta je enostavna in intuitivna, kar omogoča hitro in učinkovito delo na terenu. S tem orodjem lahko strokovnjaki hitro ocenijo ustreznost površinske obdelave in zagotovijo, da njihovo delo izpolnjuje ali celo presega zahtevane standarde.

Ne glede na to, ali delate na manjših projektih ali obsežnih industrijskih površinah, je plastični čipset profila ICRI nepogrešljiv del vaše profesionalne opreme. Zagotavlja vam zanesljive meritve, ki so osnova za kakovostno delo in zadovoljstvo strank.
