



MONTÁŽNÍ POMŮCKY pro samonivelační poklopy

Nosič bednění PKDY

Nosič pro instalaci bednění do asfaltové vrstvy při zabudování samonivelačních rámu.

Je univerzální pro všechny samonivelační rámy KASI.

Používá se pro zabudování během výměny poklopu i pro přípravu pokládky před finišerem.



POKLOP pro provizorní provoz

IIAZAK

Litinový poklop, který slouží pro překrytí šachty během provizorního provozu během stavby.

Je důležitý zejména jako náhrada samonivelačních rámu, které nelze použít provizorně bez úplného zabudování.

Poklop je vyroben ve třídě zatížení C250.

Osazuje se přímo do konusu nebo vyrovnávacího prstence.



Bednění PKDM

Bednění pro samonivelační rám standardní řady bez pantu a bez kapes pro lapač.



Bednění PKDM8

Bednění pro samonivelační rám řady Europa 8 a 9 s pantem, bez kapes pro lapač.



Bednění PKDN

Bednění pro samonivelační rám standardní řady bez pantu s kapsami pro lapač.



Bednění PKDN8

Bednění pro samonivelační rám řady Europa 8 a 9 s pantem a kapsami pro lapač.



KLÍČE k otvírání poklopů a mříží

XPUK

univerzální klíč pro poklopy KASI

XPK-RD

klíč pro zámek ŘSD



MANIPULAČNÍ HÁKY

SHZPK

ruční zvedací hák krátký

SHZPD

ruční zvedací hák dlouhý

POMOCNÉ DÍLY k samonivelačním ráům

LDRNN

adaptér pro uchycení samonivelačního rámu
DN600

LFRNN

adaptér pro uchycení samonivelačního rámu
DN600 LFRF/LFRE

L8ERNNC

adaptér pro uchycení samonivelačního rámu
DN800





MANIPULAČNÍ KLEŠTĚ

SV15UNI

samosvorné univerzální manipulační kleště 1,5 t

SV25UNI

samosvorné univerzální manipulační kleště 2,5 t



ZÁVĚSNÉ MANIPULACE

HUK025

univerzální kulová spojka 1,5 t – 2,5 t

HLZM16

lanový závěs M16, nosnost: 1,2 t

HP2.5M65

zásobníkový přepravní úchyt KK-mag. 2,5 t, dl. 65 mm

HP2.5M100

zásobníkový přepravní úchyt KK-mag. 2,5 t, 100 mm



TLUMÍCÍ VLOŽKY

XT8

tlumící vložka EPDM na víko pro Europa 8

XTD

tlumící vložka EPDM na rám pro Standard

XTDPUR

tlumící vložka PUR na rám pro Standard

TPS

montážní pěna pro spojování dílů uličních vpustí



Školení zaměřené na problematiku zabudování poklopů

Rádi vás navštívíme nebo přivítáme u nás a proškolíme, jak správně zabudovat poklopy KASI.

Probereme různé postupy instalace včetně použití speciálních přípravků a vhodných stavebních materiálů. Zodpovíme veškeré otázky, které máte k našim poklopům z praxe. Vysvětlíme vám, co a jak použít, aby po zabudování naše poklopy fungovaly k všestranné spokojenosti.

Zabudování pomocí dodatečného frézování

Jaký je podle nás ideální způsob zabudování poklopů? Jedině, pokud se poklop při samotné přípravě všech vrstev vůbec nepoužije. Stavební firma ušetří čas s vyhýbáním se poklopu a všechny stavební vrstvy budou homogenně ztuhlé. Poklop se osadí až do hotové vozovky, a to do přesné roviny, s plnou zárukou bez jakéhokoli poškození během provizorního použití.

Spolupracujeme se specialisty v oboru zabudování poklopů

Stejně jako samotné výrobky i technologie jejich zabudování se posouvá stále vpřed.

Úzce spolupracujeme s firmami, pro které je instalace poklopů každodenní rutinou. Máme tak praktické zkušenosti ze staveb přímo od profesionálů. Můžeme vám také zajistit školení nebo předváděcí akce všech druhů zabudování přímo od těchto specialistů.



Chtěli byste více informací? Kontaktujte naše techniky:

Petr Novotný 606 685 239 petr.novotny@kasi.cz

Petr Trnka 606 202 012 trnka@kasi.cz