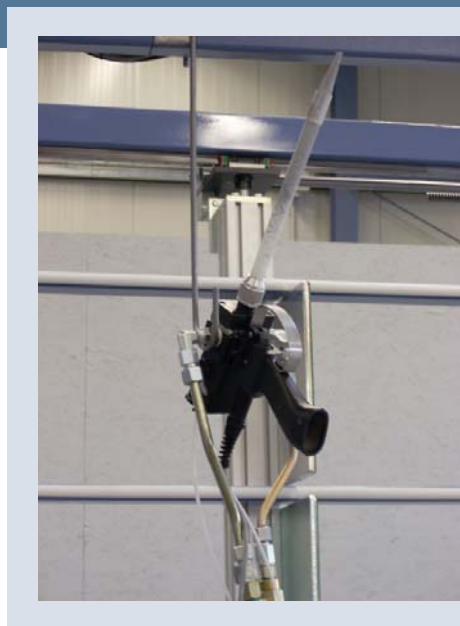


Lepicí a dávkovací automat KDA 240-S

Pro manuální nanášení dvoukomponentního lepidla v okenní výrobě (falc nebo přesah křídla)



Technická data:

- Výkon : max 1kg/min.
- Napětí (V): 400
- Příkon (kW): 13
- Tlak. vzduch (bar): 6
- Spotřeba vzduchu (l/min): 600
- Tlak materiálu (bar): 200
- Sklopení ramena (mm): 2500
- Hadice materiálu (mm): 2500
- Velikost sudů: 200litrů(A); 20litrů(B)
- Míry stroje B x T x H (mm):
ca. 1050 x 1400 x 2650

(Odlíšné úpravy podle poptávky)

Popis stroje:

- PC-řízení s barevnou obrazovkou
- Servo poháněná míchací jednotka vč. zubového čerpadla pro dynamické řízení nanášeného množství
- Variabilní míchání dvou komponentů lepidla v rozsahu 100 : 50 až 100 : 2
- Měřicí buňka pro stálé měření a řízení požadovaného míchacího poměru v závislosti na čase
- Kontrola tlaku pro kontrolu výkonu a jistotu procesu
- Zjišťování dat pro stálou dokumentaci kvality a CE-prohlášení, např. přihlášení pracovníci, datum, čas, sud, míchací poměr, množství nanášení, délka aplikace
- Oddělená kontrola množství lepidla
- Paket hadic (2,5 m) s míchací jednotkou a sklopným ramenem
- Automatická míchací a trysková pozice
- Ochranný kryt okolo celého stroje (CE-značka)
- Lehká integrace do automatizované linky

Příslušenství:

- Pojzdňný nosič sudů
- Speciální nanášecí tryska pro lepení ve falcu při výrobě oken
- Manuální mobilní čtečka čárových kódů
- Různé ruční varianty