

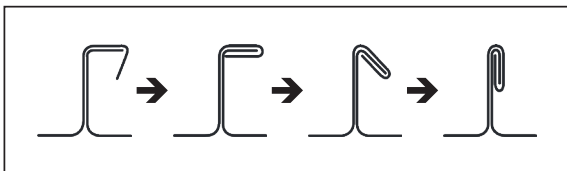
TEHNIČKI LIST

ZATVARAČ FALCA SPIDER

KNS-SCHLEBACH SPIDER



PRINCIP SKLAPANJA:



OPIS:

Stroj za falcanje nove generacije **SPIDER** u kompaktnoj i laganoj izvedbi za izradu kosih i dvostrukih okomitih utora u jednoj operaciji.

Stroj se može koristiti za ravne i zakrivljene profilirane oblike radijusa od 600 mm. Pod uvjetom da se predprofilirani oblici izrađuju na stroju za profiliranje Schlebach.

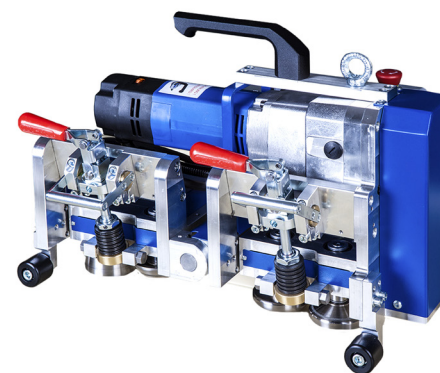
Stroj se koristi za visine utora od 25, 32 a 38 mm.




Parametri obrađivanog lima

| | |
|------------------|--|
| Debljina | TiZn – do 0,80 mm Cu – do 0,80 mm Al – do 0,80 mm Pzn – do 0,65 mm Inox – do 0,50 mm |
| Najmanji polomer | falcovanje od polomeru 600 mm |

Tehnički parametri

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Duljina stroja | 465 mm |
| Širina stroja | 255 mm |
| Visina stroja | 293 mm |
| Brzina profiliranja | 14,0 m/min |
| Pogon stroja | 230 V, 50 Hz, 1-fazni |
| Ulazna snaga | 1,2 kW |
| Težina | 19 kg |



| | | | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|----------------------|---|
| INDEX | ZAMJENA | DATUM | POTPIS |   |
| VRSTA MATERIJALA | RAZRED OTPADA | TEŽINA kg | RAZMJER | |
| DIMENZIJA – POLUPROIZVOD | | STN | OZNAKA ZA SORTIRANJE | |
| POMOĆNA OPREMA | | BILJEŠKA | REDNI BROJ POZICIJE | |
| IZRADIO Ing. Kluska M. | TEHNOLOG | STARI NACRT | BROJ NACRTA | |
| TESTIRAO | TEHNOLOG | STARI NACRT | BROJ NACRTA | |
| NAZIV PROIZVODA | Zatvarač falca SPIDER | Broj stranica | KNS-SCHLEBACH SPIDER | Stranica  |

Izrađeno: 05.06.2026 18:49:45

Podaci su podložni tehničkim promjenama