



## Stroj za profiliranje model: **IK 1,2**

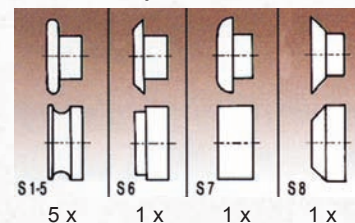
uključivo 8 pari setova za valjak

*Veći modeli  
na upit!*

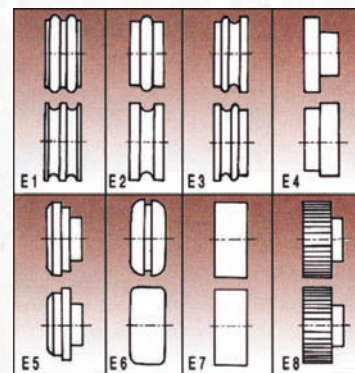
### Tehnički podaci

Debljina lima	1,2 mm
Srednji razmak između valjaka	62 mm
Dužina vratila	140 mm
Istak	100 mm
Dužina	560 mm
širina	220 mm
Visina	500 mm
Težina stroja	50 kg

standardni valjci



posebni valjci (opcija)



## Ručne škare za lim model: **KMS 1060 × 1,5**

### Standardna oprema:

- teška konstrukcija od lijeva
- širok stol za veće dužine
- podesiva ručka
- brzo stezanje donjeg držača
- gornji i donji nož s četiri brida rezanje
- manualno podesiv graničnik

### Tehnički podaci

Dužina rezanja	1.050 mm
Dužina noževa	1.000 mm
Veličina stola	600 × 1.270 mm
Debljina lima (ST 42)	1,5 mm
Graničnik (ručno podesiv)	500 mm
Mjere (D × Š)	1.980 × 840 mm
Visina	1.160 mm
Težina stroja	420 kg



## Ručni okretni stroj za savijanje model: **CKL 1260 × 1,5**

uključujući segmentne šine od:

1×260, 1×250, 1×200, 1×150, 1×100, 1×75, 1×50, 1×45, 1×40, 1×35, 1×30 und 1×25 mm (12 Kom.)

### Tehnički podaci

Dužina bridova	1.260 mm
Snaga prešanja (37 kg/mm <sup>2</sup> )	1,5 mm
Zamah poluge za prešanje	40 mm
Mak. kut savijanja	135 °
Mjere (D × Š)	1.570 × 860 mm
Visina	1.170 mm
Težina stroja	330 kg

