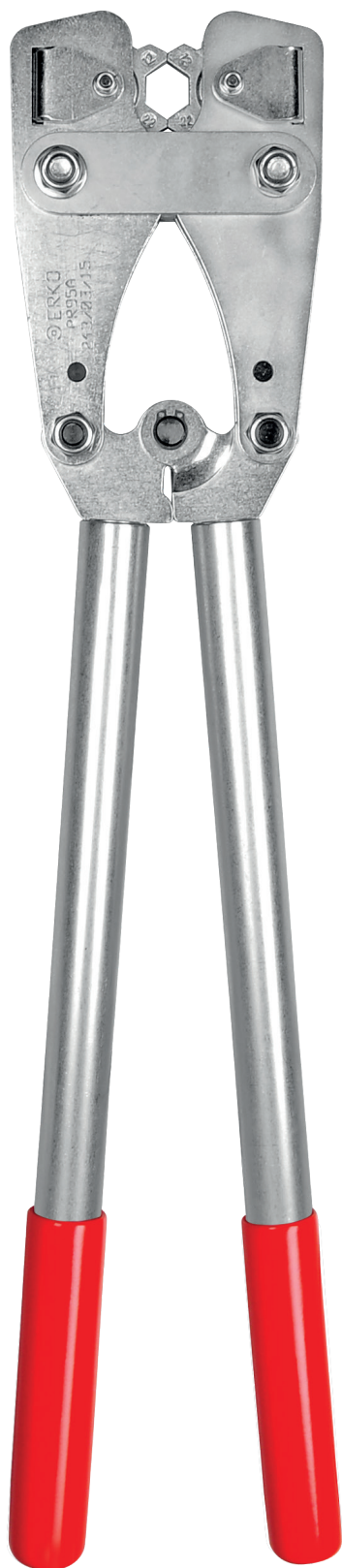


## Praska ręczna PR 95A



Praska do końcówek i złąček:




- rurowych Al wykonanych poza standardem DIN (typ ARC, ALC)
- rurowych Al wykonanych wg standardu DIN (typ AR)

Zakres przewodów: 16 ÷ 95 mm<sup>2</sup>.

- wyposażona w obrotowe matryce zaciskowe typu US4

Matryce zaciskowe w standardzie.

Długość: 650 mm; Masa: 4,3 kg

Typ matrycy	Rodzaj końcówek	Opis	Forma zaprasowania
 US4		Do końcówek i złąček Al 16 ÷ 95 mm <sup>2</sup> . Cecha wybita na matrycy wskazuje przybliżoną średnicę zewnętrzną końcówki w mm.	

Wyróżnik	Przekrój przewodów [mm <sup>2</sup> ]		
	Rurowe Al wg DIN	Rurowe cienkościenne ARC, ALC	Rurowe grubościenne ARG, ALG
10	–	25	–
12	16; 25	35	16
14	35	50	25
16	50	70	35
18	70	95	50
22	95	–	–

