

## Praska ręczna AE 22-05



Praska do końcówek:

- oczkowych bez izolacji i z izolacją (typ KOA, KOE)
- aparatowych bez izolacji i z izolacją (typ KNA, KNE)

Zakres przewodów: 0,1 ÷ 0,5 mm<sup>2</sup>.

Cechy użytkowe:

- mechanizm zapadkowy umożliwia łatwe zaprasowywanie przy użyciu minimalnej siły
- mimośród do regulowania siły zacisku

Matryce zaciskowe w standardzie.

Długość: 200 mm; Masa: 450 g

Gniazdo nr	Rodzaj końcówek i zakres przewodów [mm <sup>2</sup> ]	Forma zaprasowań
1	KOA, KNA 0,1 ÷ 0,5	
2	KOE, KNE 0,1 ÷ 0,5	



Forma zaprasowania końcówki na przewodzie.