

222A.T10 | Szczypce ruchome do zaciskania końcówek



Description:

- Do stałego i precyzyjnego zaciskania łączników mechanicznych, elektrycznych i elektronicznych.
- Idealne ustawienie końcówki na przewodzie. Gniazda do zaciskania są umieszczone w taki sposób, aby zapewnić użytkownikowi dobrą widoczność podczas wkładania złącza i przewodu.
- Specjalny system odblokowywania umożliwia szybką wymianę matryc bez konieczności użycia narzędzia specjalnego.
- Pojedyncze szczypce dla wszystkich matryc.
- Idealne dla wszystkich instalatorów i techników konserwacji, którzy chcą odciążać swoją skrzynkę z narzędziami i zyskać na czasie podczas wykonywania prac.
- Matryca 821461: 0,25–0,75 mm², 1–1,5 mm², 2,5 mm², 4 mm², 6 mm², 10 mm².
- Matryca 821462: 0,5–1,5 mm², 1,5–2,5 mm², AWG 22–16, 16–14.
- Matryca 821463: zaciski izolowane czerwone i niebieskie 0,25–1,5 mm² oraz 1,5–2,5 mm²
- Matryca 821469: 0,5–2,5 mm², 4–6 mm², AWG 22–14, 12–10.
- Matryca 821464: 0,5 mm końcówki otwarte.
- Matryca 821465: konektor solarny, rozmiar 4.
- Matryca 821466: 0–4 mm końcówki

kablowe.

- Matryca 821467: końcówki wstępnie izolowane.



222A.T10