

Karta produktu:

Zestaw wkrętek izolowanych dla elektryka 6 sztuk: 4x płaskie PŁ + 2x krzyżowe PH 1kV VDE FELO Ergonic

FELO



| | |
|-----------------|---------------|
| Producent: | FELO |
| Symbol: | 72.2120 |
| Kod producenta: | FL41396198 |
| Kod EAN: | 4007157531698 |

Opis produktu

ZESTAW WKRETEKÓW IZOLOWANYCH 1 kV VDE 6 szt.

Bezpieczna praca pod napięciem | FELO FL41396198

Niezbędny element wyposażenia każdego elektryka. Komplet wkrętek od niemieckiego producenta **Felo**, to **niezawodne rozwiązanie** dla profesjonalistów ceniących **precyzję** i **jakość** w jednym.

Seria 400 **VDE** ERGONIC umożliwia **bezpieczną** pracę pod napięciem przy instalacjach elektrycznych (izolowane do pracy pod napięciem **do 1000 V**).

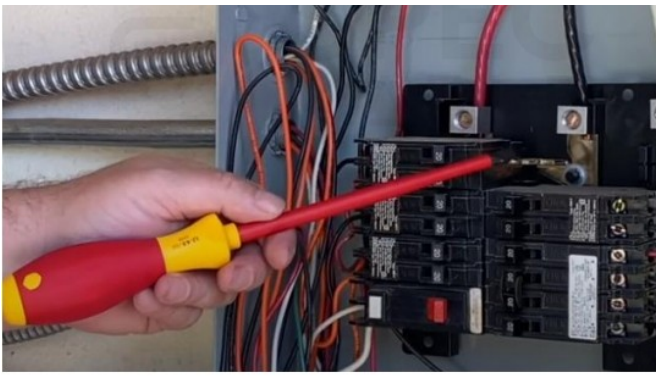
Zestaw gwarantuje wszechstronność i funkcjonalność, co czyni go idealnym wyborem dla każdego majsterkowicza, zarówno do użytku **w warsztacie, jak i podczas prac domowych**.



Najważniejsze zalety

- **Bezpieczeństwo** – izolowane do pracy pod napięciem **do 1000 V**.
- **Ergonomia** – rękojęść ERGONIC® dopasowująca się do kształtu dłoni.
- **Efektywność** – wytrzymałość i precyzja przekraczające normy DIN i ISO o 100%.





- **Innowacyjność** – asymetryczny kształt kołnierza rękojeści zapobiegający toczeniu się wkrętaka.

Zawartość zestawu

Wkrętaki płaskie:

- 3,0 × 100
- 4,0 × 100
- 5,5 × 125
- 6,5 × 150

Wkrętaki krzyżowe:

- PH 1 × 80
- PH 2 × 100



Dane techniczne:

- Marka: **FELO**
- Kod producenta: **FL41396198**
- Ilość wkrętaków w zestawie: **6**
- Materiał: **stal chromowo-molibdenowo-wanadowa**
- Izolacja: **do 1000 V**
- VDE: **tak**



Niemiecka produkcja:

Prezentowany produkt został wyprodukowany w całości na terenie Niemiec. W procesie produkcyjnym użyto najwyższej jakości materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest bezkonkurencyjny w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.





O producencie:

Firma Felo jest niemieckim przedsiębiorstwem rodzinnym, którego tradycje sięgają roku **1887**.

Na przestrzeni 120 lat swojej działalności zasłynęła z **wielu innowacyjnych projektów oraz patentów technicznych** m.in. dwuskładnikowej rękojeści, nowoczesnego szafirowo-diamentowego bita czy systemu Smart. Obecnie zajmuje pozycję wiodącego na świecie producenta najwyższej jakości wkrętańców oraz bitów.