

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zaciskarka-hydrauliczna-do-kabli-6t-4-70mm2-g00899-geko-p-57697.html>

Zaciskarka hydrauliczna do kabli 6T 4-70mm2 G00899 GEKO

Cena brutto	109,20 zł
Cena netto	88,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00899
Kod producenta	G00899
Kod EAN	5906190200839
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zaciskarka hydrauliczna do kabli 6T 4-70mm² GEKO G00899

Ręczna zaciskarka hydrauliczna przeznaczona do zaciskania końcówek i złączek kablowych na przewodach o przekroju od 4 do 70 mm². Napęd hydrauliczny pozwala uzyskać siłę nacisku do 6 ton przy niewielkim wysiłku fizycznym, co przekłada się na trwałe i jednorodne połączenie elektryczne. Narzędzie dostarczane jest w komplecie z 14 wymiennymi matrycami oraz walizką transportową.

Siła nacisku **6 ton**

Zakres pracy **4 - 70 mm²**

Liczba matryc **14 szt.**

Napęd **Hydrauliczny ręczny**

Charakterystyka narzędzia

Napęd hydrauliczny

Układ hydrauliczny przenosi siłę nacisku do 6 ton przy standardowym nacisku na dźwignię. Eliminuje konieczność użycia dużej siły

fizycznej, co zmniejsza zmęczenie podczas wielokrotnego zaciskania i ogranicza ryzyko niedociśnięcia połączenia.

Precyzyjny zawór ON/OFF

Zawór sterujący przepływem oleju umożliwia kontrolowane zwalnianie ciśnienia i szybki powrót tłoka do pozycji wyjściowej. Skracza czas cyklu pracy i pozwala precyzyjnie kontrolować moment zwolnienia zacisku.

System szybkiej wymiany matryc

14 matryc zaciskowych (podwójne zestawy dla przekrojów: 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70 mm²) wymienia się bez użycia dodatkowych narzędzi. Pozwala to na sprawne przełączanie między różnymi przekrojami przewodów w trakcie pracy.

Stalowa konstrukcja i walizka transportowa

Korpus wykonany ze stali zapewnia odporność na odkształcenia mechaniczne podczas pracy pod wysokim ciśnieniem. Dołączona walizka chroni narzędzie i matryce podczas transportu oraz ułatwia kompletowanie zestawu.

Specyfikacja techniczna

Model	G00899
Producent	GEKO
Siła nacisku	6 ton
Zakres pracy	4 - 70 mm ²
Rodzaj napędu	Hydrauliczny ręczny
Materiał wykonania	Stal
Liczba matryc zaciskowych	14 szt. (przekroje: 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70 mm ²)
System wymiany matryc	Szybka wymiana bez narzędzi
Zawór sterujący	ON/OFF z funkcją szybkiego powrotu tłoka
Wyposażenie dodatkowe	Komplet uszczelek O-ring, walizka transportowa

Zastosowanie

Zaciskarka G00899 znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie wymagane jest pewne i trwałe mechaniczne połączenie przewodu z końcówką kablową lub złączką tulejkową. Zakres przekrojów 4-70 mm² obejmuje typowe instalacje niskiego napięcia.

-
- Zaciskanie końcówek kablowych w rozdzielnicach elektrycznych
 - Montaż złączek tulejkowych na przewodach wielożyłowych
 - Instalacje fotowoltaiczne — łączenie kabli DC o dużych przekrojach
 - Instalacje przemysłowe i maszynowe
 - Przyłącza elektryczne w budownictwie
 - Serwis i modernizacja tablic rozdzielczych
 - Instalacje samochodowe i morskie — kable o dużym przekroju

Dobór matrycy do przekroju przewodu

Matrycę należy dobierać zgodnie z nominalnym przekrojem przewodu podanym przez producenta kabla, nie na podstawie zmierzonej średnicy żyły. Użycie matrycy o nieodpowiednim rozmiarze może skutkować niedostatecznym zaciskiem lub uszkodzeniem końcówki. Zestaw zawiera podwójne komplety matryc, co pozwala na wymianę zużytych elementów bez konieczności dokupowania całego zestawu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić poziom oleju hydraulicznego oraz szczelność układu. W przypadku wycieku oleju lub oporów przy pompowaniu konieczna jest wymiana uszczelek O-ring — komplet uszczelek wchodzi w skład zestawu. Po zakończeniu pracy tłok należy całkowicie wycofać (zawór w pozycji OFF), a narzędzie przechowywać w walizce w pozycji pionowej lub poziomej, z dala od źródeł ciepła. Matryce po użyciu należy oczyścić z resztek metalu i lekko nasmarować, aby zapobiec korozji.