

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/ramie-przedluzajace-do-wiazarek-tjep-p-8969.html>

Ramię przedłużające do wiązarek TJEP

Cena brutto	1 100,00 zł
Cena netto	894,31 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni

Opis produktu

PROFESSIONAL ERGONOMIC ACCESSORIES

Przedłużka jest w 100% kompatybilna z popularnymi modelami: [TJEP ULTRA GRIP 25](#) (idealne do podłógówek), uniwersalnym [ULTRA GRIP 40](#), ciężkim [ULTRA GRIP 58](#) oraz innowacyjną wiązarką na gruby drut [TJEP COMPACT TIER 40](#).

Obciążenie kręgosłupa

Zbrojenie potężnej płyty fundamentowej lub montaż tysięcy metrów rurek PEX do siatki oznacza konieczność wykonania setek, a nawet tysięcy skłonów dziennie. To powoduje ogromne przeciążenie odcinka lędźwiowego, prowadząc do spadku wydajności ekipy i częstych zwolnień lekarskich (L4). **Elektroniczne ramię TJEP** rozwiązuje ten problem. Wystarczy wpiąć wiązarkę w uchwyt – specjalny przewód łączy spust maszyny z przyciskiem w ergonomicznej rękojeści przedłużki. Po prostu idziesz i wiążesz.

Szybkość przemieszczania się

Obciążenie kręgosłupa	✓ Minimalne (Pozycja wyprostowana)	Ekstremalne (Ciężkie zgięcie)
Szybkość przemieszczania się	✓ Błyskawiczna (Krok po kroku)	Wolna (Przysiady / praca na kolanach)
Zmęczenie operatora	✓ Niskie (Wyższa wydajność na koniec zmiany)	Bardzo wysokie
Dostęp do trudnych miejsc	✓ Świetny (Długie ramię sięga głęboko)	Ograniczony zasięgiem ramion

Opis techniczny przedłużki TJP do wiązarki

Z perspektywy właścicieli firm i instalatorów (naszedachy.pl): to akcesorium, które spłaca się prawdopodobnie najszybciej ze wszystkich dodatków budowlanych. Koszt przedłużki zwraca się w momencie, gdy unikasz choćby jednego dnia przestoju pracownika z powodu bólu pleców (tzw. "korzonków"). **Cena elektronicznego ramienia TJEP** odzwierciedla solidną, aluminiową konstrukcję odporną na uderzenia oraz niezawodną elektronikę przekazującą sygnał spustu. [Zapytaj nas o rabat przy zakupie zestawu z wiązarką!](#)

Opis techniczny przedłużki - Rama TJP 12000

Atuty, które docenisz po pierwszym dniu:

- **Zero opóźnień:** Przekazanie sygnału przez kabel z rękojeści do wiązarki jest natychmiastowe. Naciskasz przycisk, a maszyna od razu wykonuje wiązanie (0,5 - 0,8 sekundy w zależności od modelu).
- **Błyskawiczny montaż:** Instalacja narzędzia w uchwycie ramienia zajmuje tylko kilka sekund i nie wymaga użycia dodatkowych narzędzi (kluczy).
- **Solidna konstrukcja:** Rama przedłużki wykonana jest z lekkich, ale niezwykle wytrzymałych stopów, przygotowanych na upadki i trudne warunki panujące na zbrojarni.

Opinie o przedłużce do wiązarek TJEP:

„Kiedyś zbrojarze patrzyli na przedłużki z uśmiechem, uznając je za gadżet. Dziś, przy potężnych zleceniach na hale magazynowe, nikt nie wyobraża sobie zbrojenia posadzki na kolanach. Montujesz wiązarkę TJEP UG 40 do ramienia i idziesz przed siebie jak z kosiarką. **Na podstawie doświadczeń instalatorów ogrzewania podłogowego**, to narzędzie zwiększa dzienne tempo układania rur i siatek nawet o 40%, bo pracownik po prostu nie musi wstawać i prostować pleców co kilka minut.” – **Ekspert techniczny naszedachy.pl.**

Opis techniczny przedłużki TJP - Napędzanie Zdobowa System

Opis techniczny przedłużki TJP do wiązarki

Nie. Uchwyt mocujący oraz wtyczka z sygnałem elektronicznym są zaprojektowane specjalnie pod gniazda i obudowę oryginalnych wiązarek firmy TJEP (serie ULTRA GRIP oraz COMPACT TIER).

Przedłużka (z uwagi na kąt pochylenia maszyny w uchwycie) została stworzona z myślą o pracach na płaskim poziomie (posadzki, płyty fundamentowe, stropy). Próba użycia jej w pionie (na ścianach) jest wysoce nieergonomiczna i trudna do wycelowania.

Z uwagi na szybkołączny system mocowania, zalecamy na czas wymiany szpuli z drutem po prostu wypiąć maszynę z ramienia (co zajmuje sekundę), bezpiecznie zmienić rolkę na wysokości pasa i wpiąć urządzenie z powrotem.

ZAMÓW PRZEDŁUŻKĘ TJEP I OSZCZĘDŹ SWOJĄ KASĘ