

UDAROWA ZAKRĘTARKA SPALINOWA MASTER 35



- MAŁA WAGA - TYLKO 18,2 KG
- NISKI POZIOM HAŁASU
- MAŁE NARAŻENIE NA DRGANIA
- NISKI POZIOM EMISJI SPALIN
- NISKIE ZUŻYCIE PALIWA
- NISKIE KOSZTY UTRZYMANIA
- SZYBKIE DZIAŁANIE

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymiary	Długość 570 mm	Wysokość 280 mm	Szerokość 445 mm	Wibracje	Zastosowanie wysokiej jakości materiałów oraz rozwiązań technicznych pomaga zredukować do rozsądnego poziomu narażenie operatora na wibracje.
Silnik	Emak 56.5 c.c.	dwusuwowy			
Obsługiwane średnice śrub	śruba	M16 - M32 mm		Rzeczywiste osiągnięte wyniki mogą się różnić w zależności od techniki operatora oraz stanu samego operatora oraz stanu samego toru oraz nasadki klucza.	
	prostokąt	każdy rozmiar			
	sześciokąt	do 83 mm			
	kwadrat	do 67 mm			
Bolec napędowy	standard 1", kwadratowy				
Zakres momentu obrotowego	500 do 1800 Nm, ustawiany za pomocą pięciopozycyjnej manetki regulacyjnej. W specjalnych warunkach możliwe jest osiągnięcie 2 750 Nm momentu obrotowego. Master 35 odkręci każdy wkręt wcześniej dokręcony za pomocą innych dostępnych na rynku zakrętarek				



SKRZYNIA TRANSPOTROWA

Skrzynia transportowa z otwieranym wiekiem posiada dwa poręczne uchwyty do przenoszenia. W skrzyni jest miejsce na zakrętkę Master 35, nasadki, wiertła oraz inne niezbędne akcesoria.



WIERTŁA



W ofercie szybkomocujący uchwyt do wiertel oraz wiertła o średnicy od 10 do 22 mm, do wiercenia we wszystkich rodzajach drewna.

KLUCZE NASADOWE

Standardowe i specjalne na kwadrat napędowy 1".

Wyjście na:

- Sześciokąt 21 - 46 mm
- Kwadrat 21 - 25 mm
- Prostokąt 19 x 17 mm
25 x 28 mm
28 x 21 mm

Przeguby

Klipy maxi

Pierścienie gumowe i sztyfty stalowe do nasadek

W ofercie również nasadki do zakrętarek innych producentów



WÓZEK DO ZAKRĘTARKI MASTER 35



DANE TECHNICZNE WÓZKA

CIĘŻAR	KG
kółko wsporcze	10,00
ramię wsporcze	3,00
korpus wózka	17,00
łącznie	30,00

WYMIARY PO ZMONTOWANIU	MM
Długość	1080
Szerokość	1625
Wysokość	
podniesiony	870
opuszczony	440

CECHY

- Regulowane ramię do pracy z narzędziami o zróżnicowanej wadze
- Hamulec
- Szybki montaż i demontaż bez użycia narzędzi
- Specjalne zawiesia umożliwiające pracę w pionie oraz poziomie
- Zabezpieczony korpus wózka podczas transportu
- Izolowane rolki
- Pochylenie do 5 °

WYPOSAŻENIE



zawiesie do pracy w poziomie



zawiesie do pracy w pionie



Wózek jest zbudowany do pracy przy standardowym rozstawie szyn 1435 mm. Istnieje możliwość wykonania wózka o rozstawach od 1430 mm do 1680 mm.

Wózek, oprócz Mastera 35, może pracować także z innymi narzędziami np. pneumatycznym przyrządem do usuwania skorodowanych sprężyn.



Przymiar **Master 35® No Go** został zaprojektowany aby pomóc operatorom zakrętar ki w podjęciu decyzji o wymianie zużytego kowadła oraz akcesoriów takich jak nasadki, przedłużki itp.

Używanie zużytych nasadek na dobrym kowadle lub dobrych nasadek na zużytym kowadle powoduje dodatkowe drgania, które powodują uszkodzenia zakrętar ki i wpływają na szybsze zużywanie się elementów urządzenia.

Jeżeli przymiar można założyć na kowadło lub jego druga część pasuje do nasadki element należy wymienić.

KOWADŁO



Przyrząd nie pasuje do kowadła

OK



Przyrząd pasuje do kowadła

NALEŻY WYMIENIĆ!

NASADKI



OK



Przyrząd wchodzi do wnętrza nasadki

NALEŻY WYMIENIĆ!

Przymiar dostarczany jest z uniwersalnym uchwytem lub smyczą które pozwalają na noszenie go przy kluczach lub przy pasku co minimalizuje ryzyko zgubienia go.

Wykonano go z wysokiej jakości Aluminium.

Przymiar Master 35 No Go może być stosowany z wszystkimi rodzajami kowadeł 1" oraz nasadami i akcesoriami innych producentów.

Wyłączny przedstawiciel firmy **AIRTEC** w Polsce w zakresie dostaw oraz serwisu



TRANSTOOLS Sp. z o.o.

www.transtools.pl