



Klucz udarowy akumulatorowy 1/2" INVENTO Silver 1200 Nm - klucz, ładowarka, bateria 4Ah







INVENTO PXAS63 to wydajny **akumulatorowy klucz udarowy 1/2"**, zaprojektowany do wymagających prac montażowych i serwisowych.

Opis

INVENTO PXAS63 to wydajny **akumulatorowy klucz udarowy 1/2"**, zaprojektowany do wymagających prac montażowych i serwisowych. Dzięki wysokiemu momentowi zrywającemu, bezszczotkowemu silnikowi oraz wielostopniowej regulacji mocy, narzędzie doskonale sprawdzi się w warsztatach samochodowych, serwisach wulkanizacyjnych oraz przy pracach przemysłowych i mobilnych.

Klucz oferuje **3 poziomy prędkości i momentu obrotowego**, co pozwala precyzyjnie dopasować parametry pracy do rodzaju śrub i materiału. Wysoki moment odkręcania umożliwia sprawną pracę nawet z zapieczonymi lub mocno dokręconymi śrubami kół.

Ergonomiczna konstrukcja, gumowany uchwyt oraz **wbudowane oświetlenie LED** zwiększają komfort i bezpieczeństwo pracy, także w słabo oświetlonych miejscach. Elektroniczny system zabezpieczeń chroni narzędzie i akumulator przed przeciążeniem, przegrzaniem oraz nadmiernym rozładowaniem.

Najważniejsze cechy

- **Akumulatorowy klucz udarowy 1/2"**
- **Bezczotkowy silnik** – wysoka wydajność i dłuższa żywotność
- **Moment zrywający do 1200 Nm**
- **3-stopniowa regulacja prędkości i momentu**
- **Płynna regulacja obrotów spustem**
- **Przełącznik prawo/lewo z blokadą**
- **Wbudowana dioda LED** oświetlająca miejsce pracy
- **System zabezpieczeń** chroniący narzędzie i akumulator

Dodatkowe informacje

Indeks	PXAS63	
EAN	5906288320913	
Dane techniczne	Parametr	Wartość
	Model	INVENTO PXAS63
	Napęd	1/2"
	Zakres obsługiwanych śrub	M4 – M18
	Prędkość obrotowa (bez obciążenia)	1500 / 1800 / 2200 obr./min
	Częstotliwość udaru	1000 / 1400 / 2000 ud./min
	Maks. moment dokręcania	300 / 500 / 700 Nm
	Maks. moment zrywający	1200 Nm
	Napięcie znamionowe	DC 18–21 V
	Pojemność akumulatora	4,0 Ah
	Czas ładowania	ok. 2 h
	Długość narzędzia	284 mm
	Masa netto (bez akumulatora)	2,55 kg
Poziom mocy akustycznej (LWA)	110,38 dB(A)	
Poziom ciśnienia akustycznego (LpA)	99,38 dB(A)	
Gwarancja	Bateria: 6 miesięcy	

