



PARTNER W DOBORZE ROZWIĄZAŃ
DLA DOKRĘCANIA I PRECYZYJNEGO MONTAŻU

Home > Pneumatics > Impact wrenches



SYMBOL: **NS.2500GPB** MANUFACTURER: **Facom promo** EAN: **3662424091643**



NS.2500G - compact high performance impact wrench 1/2" 950 Nm

- H: 197 mm
- L: 144 mm
- L1: 62,5 mm

- Uderzenia na min: 1400
- Poziom dźwięku DB [A] 95 (K=3)
- Poziom wibracji [M/S2]: 3,9 (K=1,5)
- Moment [Nm]: 950
- Prędkość maksymalna [obr/min]: 10000
- Waga: 1,4 kg
- Zabierak: 1/2"
- Średnie zużycie powietrza [l/min]: 167
- Ciśnienie robocze: 6,2 bar

 **WARRANTY: 2 YEARS**



~~2 283,07 zł~~ **-34%**

1 504,78 zł (tax excl.)

(1 850,88 zł (tax incl.))

PayU  



Product page

link > <https://dokrecanie-kontrolowane.pl/en/17494-ns2500g-compact-high-performance-impact-wrench-12-950...>

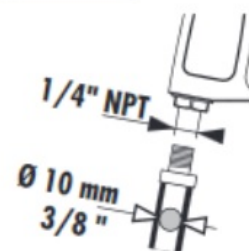
DESCRIPTION

- Removable & rechargeable LED lighting illuminates dark areas
- Light weight tool reduces user fatigue
- Compact size allows tool to fit in tight spaces
- Progressive trigger for better control
- Cold forged twin hammer impact system for greater durability
- 3 forward, 1 reverse speed with single hand operation

DANE TECHNICZNE

Referencja	Kwadratowa końcówka	Szybkość udaru	Maks. Prędkość	Moment zrywający	Pozom hałasu (ISO 15744)				Poziom wibracji m/s ² (ISO 28927)	
					Ciśnienie dB(A)		Moc dB(A)			
	"	bpm	rpm	Nm		k*		k*		k**
NS.3500G	1/2	1200	6500	1898	94	3	105	3	6.4	2.2**
NS.3100G	1/2	1300	7000	1600	93	3	104	3	6.2	2.5**
NS.2500G	1/2	1400	10000	950	95	3	107	3	3.9	1.5**

Referencja	Średnie zużycie powietrza	Ciśnienie robocze	Waga z elementem ustalającym	Wymiary z elementem ustalającym
	l/min	bar	kg	mm
NS.3500G	172	6.2	2.2	162 x 75.3 x 212
NS.3100G	172	6.2	2	162 x 75.3 x 212
NS.2500G	167	6.2	1.4	144 x 62.5 x 197



* k = niepewność pomiaru w dB

** k = niepewność pomiaru w m/s²

FEATURES

Symbol	NS.2500G
Wyjście	1/2"
Opis	kompaktowy
Nm max	950.00
Częstość udaru [ud/min]	1400
Obroty [obr/min]	10000
Regulacja mocy	3