

 Atlas Copco

Pnevmatski vijačnik z ragljo, Tip: W2611



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	079121 W2611
GTIN	7322590034122
Razred artikla	03R

Opis

Izvedba:

Vsi tehnični podatki se nanašajo na pretočni tlak **6,3 barov** in podani notranji \emptyset cevi. Dvosmerni vijačniki z ragljo in regulacijo števila vrtljajev v kompaktni izvedbi. Ohišje iz kompozitnega materiala, ojačanega s steklenimi vlakni za dobro izolacijo pred mrazom. Odvod zraka skozi ročaj, s preusmernim ventilom za 360° zasuk. Dolžina naprave le 192 mm, idealen za delo na tesnih mestih.

Rezervni del:

Izbrane garniture za vzdrževanje: garniture zamenljivih delov za preventivno vzdrževanje in popravila so za večino pnevmatskih orodij Atlas Copco na voljo po ponudbi.

Tehnični opis

Maksimalno število vrtljajev	280 min ⁻¹
Maksimalni \emptyset vijaka (8.8 – 12.9)	M8
Oznaka proizvajalca	W2611
Delovni hrup	85 dB(A)
Masa	0,5 kg
Priporočena velikost cevi (notranji \emptyset)	10 mm

Mere vpenjala za orodja	1/4 col
Območje vrtilnega momenta	4 - 40 Nm
Dolžina	192 mm
Maksimalne vibracije v skladu z EN	8,8 m/s ²
Največja poraba stisnjenega zraka	540 l/min
Priključek za stisnjeni zrak	1/4 col
Priključni navoj	BSP
Vrsta izdelka	Vijačniki (akumulatorski)