

 Atlas Copco

Pnevmatski vrtalni stroj, Tip: D2116RQ



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	079051 D2116RQ
GTIN	7322590044060
Razred artikla	03R

Opis

Izvedba:

Vsi tehnični podatki se nanašajo na pretočni tlak **6,3 barov** in podani notranji \emptyset cevi. Serija zmogljivih vrtalnih strojev z zelo mirnim tekom v obliki pištole z zmogljivostjo vrtenja do 13 mm v jeklo. Odvod zraka skozi ročaj preprečuje razpihovanje vrtalnih odrezkov. S hitrovpenjalno vrtalno glavo. Vklj. s presmernim ventilom za **desni/levi tek** (za uporabo kot vijaknik ali vrezovalnik navojev).

Obseg dobave:

Vklj. s **hitrovpenjalno vrtalno glavo**.

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

Največja poraba stisnjenega zraka	600 l/min
Priporočena velikost cevi (notranji \emptyset)	10 mm
Masa	1 kg
Izhodna moč	250 W
Delovni hrup	82 dB(A)
Maksimalno število vrtljajev	0 - 2400 min ⁻¹

Vpenjalno območje hitrovpentalne glave	1,5 - 10 mm
Oznaka proizvajalca	D2116RQ
Dolžina	211 mm
Maksimalne vibracije v skladu z EN	$< 2,5 \text{ m/s}^2$
Priključek za stisnjeni zrak	1/4 col
Priključni navoj	BSP
Vrsta izdelka	Vrtalni stroj