



Mașină de găurit pneumatică, Tip: D2116RQ



Date comandă

Numărul de comandă	079051 D2116RQ
GTIN	7322590044060
Clasa articolului	03R

Descriere

Execuție:

Toate informațiile tehnice se referă la o presiune de acționare de **6,3 bari** și Ø interior al furtunului indicat.

Serie de mașini de găurit performante și foarte silențioase în formă de pistol, cu capacitate de perforare de până la 13 mm în oțel. Evacuarea aerului uzat prin mâner împiedică antrenarea așchiiilor provenite de la găurire. Cu mandrină cu strângere rapidă. Inclusiv supapă de inversare pentru **funcționarea pe dreapta / stânga** (pentru utilizare ca șurubelniță sau tarod).

Livrare:

Inclusiv **mandrină de găurit cu prindere rapidă**.

Piese de schimb:

Seturi de întreținere (truse de service): la cerere se pot livra seturi de piese de schimb pentru întreținere și mentenanță preventivă pentru majoritatea uneltelor acționate cu aer comprimat Atlas Copco.

Descriere tehnică

Debit maxim de aer necesar	600 l/min
Dimensiune recomandată a furtunului (Ø interior)	10 mm
Greutate	1 kg
Putere de ieșire	250 W
Zgomot de lucru	82 dB(A)

Turație maximă	0 - 2400 min ⁻¹
Gamă de strângere a mand. cu prindere rapidă	1,5 - 10 mm
Denumirea producătorului	D2116RQ
Lungime	211 mm
Vibrație maximă conform EN	< 2,5 m/s ²
Racord de aer comprimat	1/4 inch
Racord filetat	BSP
Tip produs	Mașină de găurit