

Datum: 25.05.2025



(slika je simbolična)

Pnevmatski rezalnik K 40

Kategorija: [Pnevmatski rezalniki](#)
Šifra:Redna cena z DDV: **3.093,20 €**
Cena s popustom z DDV: **2.474,56 €**
Cena s popustom brez DDV: **1.979,65 €****Ni na zalogi**

Zmogljiv in zanesljiv industrijski rezalnik na zračni pogon, popoln za uporabo v zaprtih prostorih ali na prostem z dostopom do stisnjenega zraka. Odlikuje ga dolgo, vitko ohišje, z dobro porazdelitvijo teže in fino ravnotežje bočno ter med ročaji. Husqvarnin rezalnik na zračni pogon je tudi priročna alternativa za delo na prostem, kjer je hitrost izmenjave zraka nizka, kot na primer v jarkih za cevi, na globokih gradbiščih temeljev in na morskih dokih.

Popolno za uporabo v zaprtih prostorih in na mestih z nizko stopnjo izmenjave zraka

Zračno gnani rezalniki so popolni za uporabo v zaprtih prostorih in na prostem na mestih, kjer je stopnja izmenjave zraka nizka, kot so jarki za cevovode.

Ergonomsko in enostavno rezanje

Učinkovito rezanje z manj obremenitve za vaše telo, zahvaljujoč nizki teži, ergonomskemu ročaju in nizkim vibracijam.

Gladko zaustavljanje rezila

Skrči čas zaustavitve rezila, ko je stroj izklopljen, kar vam omogoča hitro nadaljevanje naslednjega dela.

Podmazovanje pnevmatskega motorja

Olje v megli podmazuje motor.

Bloki, robniki in tlakovci

Rezanje gradbenih blokov, robnikov in vrtnih tlakovcev.

Liti beton

Rezanje litega betona.

Tla in stene

Redno rezanje v tleh in stenah.

Specifikacije

Engine cooling	Air
Sound power level, guaranteed (LWA)	107 dB(A)
Sound power level, measured	107 dB(A)
Sound pressure level at operators ear	92 dB(A)
Max. globina reza	125 mm
Engine Power (As rated by the engine manufacturer)	3.2 kW
Unit	Piece / Each
Premer rezalne plošče	350 mm
Product size width	235 mm
Teža	9,9 kg
Brand	Husqvarna
Output shaft RPM, max	5400 rpm
Power source	Air
Product size height	420 mm
Product size length	685 mm
Arbor diameter	25.4 mm
Coolant	Wet
Descriptive Name	K40 HVA
Blade thickness, max	5 mm
Peripheral speed, max	100 m/s
Vibrations left/front handle	9.5 m/s ²
Izhodna moč	3,2 kW
Nivo hrupa	107 dB(A)
Vibrations right/rear handle	5.2 m/s ²
Air requirement	5.96 m ³ /h