

RONIX 2713 Ciocan rotopercutor SDS-plus 850 W, 3.5J + Valiza + Mandrina rapida



Cod produs:

2713

preturile contin TVA 19%

Caracteristici

Date tehnice

Putere: 850 W

Turatie: 0 - 1280 rot/min

Energie de percutie: 3,5 J

Frecventa batai: 0 - 5500 bpm

Capacitate de gaurire max. in lemn Ø: 40 mm

Capacitate de gaurire max. in otel Ø: 13 mm

Capacitate de gaurire in beton cu burghiu Ø: 4-28 mm

Capacitate de gaurire in zidarie cu carota Ø: 40-68 mm

Sistem de prindere SDS-plus

Greutate: 3,0 kg

Set de livrare

Set de 4 burghie (7, 8, 10, x150 mm), (12x 200 mm)

Mandrina SDS plus (montat)

Mandrina rapida cu bacuri

Limitator adancime

Maner auxiliar

Set perii carbune extra

Valiza

Despre produs

- Ciocan rotopercutor de inalta performanta cu 3 functii: gaurire, gaurire cu percutie, daltauire.
- Design Ronix conform cerintelor standardelor industriale si material rezistent pentru a garanta o durata de viata extrem de lunga.
- Cilindru de mare capacitate pentru o energie de impact de 3,5J mai puternica si o eficienta sporita.
- Maner auxiliar Ronix-design cu rotatie 360°.
- Sistem SDS Plus fara cheie pentru schimbarea burghiului, cu mecanism automat de blocare a burghiului.
- Comutator cu buton de blocare pentru o munca confortabila in operatiuni continue.
- Articulație sferică pentru protecția cablului, asigurând libertate optimă de mișcare în timpul lucrului.
- Sistem de ambreiaj de siguranță pentru protecție ridicată.
- Instalare rapidă și ușoară a mandrinei SDS Plus și de asemenea, a mandrinei fără cheie de 13 mm pentru a utiliza o gamă largă de aplicații

Ciocanul rotopercurtor profesional Ronix 2713 este o masina de inalta performanta, capabila sa execute trei functii: gaurire, gaurire cu percutie si daltuire. Motorul sau de 850W ofera o rata de impact incredibila de 5500 BPM, iar cilindrul de mare capacitate genereaza o energie de impact de 3,5J si o viteza maxima fara sarcina de 1280 RPM. Acesta aduce mai multa eficienta, putere si o operare rapida.

Combinarea puterii si greutatii reduse te va surprinde in timpul utilizarii acestui instrument!

Documentatii

[Manual de utilizare](#)