



FEIN



KBU 35-2 Q

Mașină de găurit universală cu talpă electromagnetă de până la 35 mm

Mașină de găurit universală cu talpă electromagnetă, mică și cu cursă mare, 2 trepte de viteză, rotație spre dreapta/stânga și turație ridicată pentru o găurire eficientă cu burghiu elicoidal pe șantier.

Numărul produsului: 7 270 57 61 00 0

Detalii

- + Concept de mașină foarte rezistent la uzură, cu furtun de protecție a cablurilor motorului rabatabil pentru utilizare intensivă în domeniul industrial și meșteșugăresc.
- + Construcție extrem de rezistentă la solicitare datorită structurii solide a mașinii, cu furtun pivotant de protecție a cablajului motorului. Conceput pentru utilizarea intensivă în domeniul industrial și meșteșugăresc.
- + Greutate utilă perfectă datorită modului de construcție compact, cu greutate optimizată și motor de mare putere FEIN de 1 100 W cu tahometru electronic pentru înaltă stabilitate a turației, pentru lucrări fiabile și economice.
- + Prin rotația spre dreapta/stânga, ajustarea electronică a turației și domeniul cursei de 260 mm este posibilă o utilizare universală, precum găurirea cu carotă, cu burghiu elicoidal sau tarodarea, precum și zencuirea și răzuirea.
- + Mic, cu angrenaj mecanic cu 2 trepte de viteză pentru găurirea cu burghiu elicoidal.
- + Concept de deservire simplu și versatil, în câmpul vizual al utilizatorului.
- + Indicatorul confortabil al forței de fixare electromagnetice vine în sprijinul poziționării în siguranță a mașinii.
- + Forță de fixare electromagnetică ridicată datorită magnetului cu 2 bobine cu o lățime de doar 70 mm.
- + Senzor de răsturnare.
- + Buton suplimentar pentru electromagnet în suportul mașinii de găurit.
- + Rezervorul integrat de lichid de răcire asigură o durată de viață mare a carotei.
- + Mâner pentru avans care poate fi schimbat de pe o parte pe cealaltă.
- + Sistem de memorare a turației „Memory Function”.
- + Comutator de protecție pentru persoane.

Livrare

- + 1 buc. rezervor pentru lichid de răcire
- + 1 buc. cârlig șpan
- + 1 buc. apărătoare contra atingerii
- + 1 buc. chingă fixare
- + 1 buc. pin de centrare
- + 1 buc. geantă plastic

Caracteristica produsului

- + Indicator forță de fixare electromagnetică
- + Reducere electronică a turației
- + Tahometru cu regulator electronic de turație
- + Rotație spre dreapta/stânga
- + Funcție memorie
- + Senzor de răsturnare

Aplicații

Găurire cu carotă în metal până la Ø 35 mm





FEIN

Găurire cu burghiu elicoidal și mandrină de găurit (DIN 338)

++

Filetare

++

Zencuire

++

Alezare

++

Lucru deasupra capului

++

Pentru lucrări de montaj

++

Pentru ateliere

++

+ potrivit

++ bine potrivit

Specificații

SPECIFICAȚII GENERALE

| | |
|--|----------------------|
| Putere nominală | 1 100 W |
| Putere în sarcină | 550 W |
| Turație în sarcină 1-a treaptă de viteză | 130 - 520 rot./min |
| Turație în sarcină 2-a treaptă de viteză | 400 - 1 600 rot./min |
| Ø max. carotă HM | 35 mm |
| Ø max. carotă HSS | 35 mm |
| Adâncimea max. de găurire cu carotă | 50 mm |
| Burghiu elicoidal max. Ø | 16 mm |
| Filetare | M 14 |

VALORI DE VIBRAȚIE /VALORI DE EMISII ACUSTICE

| | |
|--|--|
| Nivelul presiunii acustice LpA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA | 83,2 dB 5 dB |
| Nivelul puterii acustice LWA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA | 94,2 dB 5 dB |
| Nivelul presiunii acustice LpCpeak Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpCpeak | 96,8 dB 5 dB |
| Valoare vibrații 1 α_{hv} 3 căi Imprecizia de măsurare a valorii măsurate K α | $\alpha_{h,D} < 2,5 \text{ m/s}^2$ 1,5 m/s^2 |

| | |
|---------------------------|------------|
| Zencuire max. Ø | 31 mm |
| Ø max. alezare | 16 mm |
| Sistem de prindere carote | QuickIN |
| Schimbare carote | fără scule |
| Cursa de lucru | 135 mm |
| Cursa totală | 260 mm |
| Cablu cu ștecher | 4 m |

Imagini de aplicație

