

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

KHEV 8-45 BL Ciocan rotopercutor SDS Max Metabo , putere 1.500 W , impact 12.2 J , cod 600766500

Cod catalog: **600766500**

Producator: **Metabo**

INFORMATII GENERALE

Pret : 4,617 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

-Geanta de transport din plastic.

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Clasa: **SDS Max Rotopercutor**

Putere nominala (W): **1.500**

Energie de impact (J): **12.2**

Funcție de daltaire: **DA**

Diam. gaurire beton (mm): **45**

Mandrina interschimbabila: **DA**

Diam.gaurire recomandat pt. beton (mm) : **45**

Diam. maxim gaurire cu carota in zidarie (mm) : **125**

Tensiune de alimentare (V): **220-240**

Frecventa (Hz): **50-60**

Greutate (Kg) : **10.1**

DESCRIERE PRODUS

- KHEV 8-45 BL Ciocan rotopercutor SDS Max Metabo , putere 1.500 W , impact 12.2 J , cod 600766500
- Progresul maxim al forajului și performanțele de rupere ridicate datorită motorului fără perie fără întreținere și acțiunii cu ciocanul de înaltă performanță.
- Durată de viață îndelungată, datorită tehnologiei fără perii și carcaselor robuste din aluminiu turnate sub formă de angrenaj și motor. Ciocan combinat cu 2 funcții: găurire cu ciocan și cizelare.
- Metabo VibraTech (MVT) cu amortizare dublă: mânerul decuplat și greutatea contra-oscilantă de absorbție a impactului reduc activ vibrațiile pentru o muncă sănătoasă, de asemenea, în uz continuu.
- Zona de prindere subțire în formă ergonomică, cu declanșator de control al vitezei mari pentru o muncă confortabilă. Comutator de blocare ușor accesibil pentru tăiere în regim continuu.
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) -Full Wave Electronics pentru lucrul cu materiale care necesită viteze personalizate, care rămân constante sub sarcină. Reducere opțională a vitezei și a energiei de impact pentru lucrul cu materiale mai moi Pornire moale electronică pentru găurire precisă.
- Ambreiaj automat de siguranță Metabo S: decuplarea mecanică a acțiunii pentru o funcționare în condiții de siguranță în cazul în care forajul se va opri neașteptat.
- Protecția de repornire: previne pornirea neintenționată după întreruperea alimentării.
- Protecție la suprasarcină: protejează motorul de supraîncălzire. Cizelare și găurire cu praf scăzut cu extracție exterioară a prafului ESA max (accesorii).