

Masina de gaurit cu coloana

KB 20 S • 20 SV • 32 SF • 32 SFV

Masini de gaurit performante cu masa si coloana



Ecran tactil cu selectare confortabilă a funcțiilor precum găurire, alezare și operare de montaj (S precum și SV)



Fig. KB 20 SV

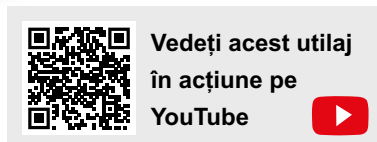


Fig. KB 32 SFV

- Model constructiv modern, batiu din fonta cenusie, de calitate, care imbină stabilitatea cu functionalitatea
- Masa de lucru grea, rectificată cu precizie, cu canale-T în diagonala
- Reglarea mesei de găurire, pe înălțime, se face ușor chiar și în condiții de sarcini mari
- Placa de baza de mari dimensiuni, cu suprafața de fixare rectificată și cu canale-T paralele
- Filetare cu deplasare stanga-dreapta și întoarcere automată a direcției de rotație la filetare



(S precum și SV)



Fig. KB 20 S



Fig. KB 32 SF

- Suportul axului și axul sunt calite și rectificată
- Antrenare robustă cu curea, motor de putere cu funcționare silențioasă
- Lumini de lucru cu LED integrate, în serie
- Modele S cu afișaj digital a turației

Modele V:

- ajustare turație fără trepte de la potențiometrul
- Ecran tactil cu selectare confortabilă a funcției, precum găurire, alezare și operare de montaj
- unitatea de comandă permite interogarea tuturor comutatoarelor de capăt și vizualizează toate funcțiile precum instalație pentru agent de răcire, turație și lumini de lucru

Accesorii standard:

lumina de lucru tip LED, sistem de răcire cu emulsie (KB 32), Mandrina, Coada pentru mandrina, Menghină pentru mașină de găurit, dispozitiv de filetare, scule de lucru, Documentație tehnică

Opțiuni

pentru aceste mașini găsiți pe pagina noastră web la KB 20 S resp. KB 32 SF (Căutare produs)



Batiu de masina universal cu spatiu de stocare pentru KB 20 S / KB 20 SV (Cod art. 123952)

Date tehnice

		KB 20 SV	KB 20 S	KB 32 SF	KB 32 SFV
Zona de lucru					
Puterea de găurire	mm	20	20	32	32
Puterea de filetare (max.)		M 16	M 20	M 24	M 24
Suprafața de fixare a mesei	mm	255x255	255x255	330x330	330x330
Distanța varf ax- masa	mm	366	366	813	820
Distanța varful axului principal - picior	mm	678	678	1.236	1.236
Degajarea	mm	240	240	265	265
Diametrul coloanei	mm	85	85	100	100
Axul principal					
rotire de turație	1/min	205 - 2.045	(5) 320 - 1.820	(8) 320 - 1.820	(2) 140 - 2.250
Sistemul de prindere		MK2	MK2	MK3	MK3
Cursa pinolei	mm	135	135	150	150
Puterea de antrenare					
Putere motor/- tensiune	kW/V	1,1 / 400	1,1 / 400	1,5 / 400	1,5 / 400
Dimensiuni și greutăți					
Dimensiuni de gabarit (lxLxl)	m	1x0,56x1,4	0,94x0,49x1,39	1x0,6x2,1	0,9x0,6x1,9
Greutatea	kg	179	170	345	310
Cod art.		170462	170460	170461	170463