



Kicsi és nagylöketű gép maximális funkcionalitással nagyon biztonságos és rugalmas munkákhoz az építkezéseken

Központi elhelyezett, szemmel látható kezelőelemek **Egyedi**
Egyszerű, praktikus és eltávolíthatatlan

Tartósan nagy munkasebesség **Egyedi**
A FEIN 1.010 W nagyteljesítményű tachoelektronikával felszerelt motorjának köszönhetően

A leghosszabb fúrószerszámok használata **Egyedi**
260 mm-es, legnagyobb lökettartomány a piacon

A felhasználó védelme **Egyedi**
Biztos munka az állandó mágnes, a dőlésvédelem és a mágnes kijelzés révén.

A gép védelme a károsodástól **Egyedi**
Elfordítható motorkábel védővezeték csökkenti a kábel elakadását a munkadarabon

Univerzális felhasználás **Egyedi**
Írányváltás és elektronikus fordulatszám szabályozás

Könnyű elhelyezés **Egyedi**
A minimális súlynak és az előmágnesezhető állandó mágnesnek köszönhetően

Nagy biztonság
A 9.000 N-os mágneses tartóerő révén.

Haszon érvelés

Vásárlási kritérium	Egyedi	Termék jellemzők	Vevői haszon	Előnyök
Egyedülálló minőség		Állandó mágnes	= nagyon biztos munka a magasban. A mágnes nem enged el a feszültség megszűnése esetén	Állandó mágnes a magasban végzett biztonságos munkákhoz, valamint elfordítható kábel védővezeték és magas megmunkálási minőség kemény munkákhoz
	E	Dőlési szenzor	= a gép megáll elmozduláskor vagy dőléskor	
	E	Magas megmunkálási minőség	= Extrém módon terhelhető konstrukció – kemény munkákhoz lett kifejlesztve	
	E	Elfordítható motorkábel védővezeték (szabadalom)	= a gép védelme a károsodástól - kisebb a kockázat a kábel munkadarabban történő beakadására	
	E	Központi kezelőszervek mágnes kijelzéssel	= hosszú élettartamú, önmagarázó kezelőelemek közvetlenül a látómezőben	
Tökéletes teljesítménytömeg		FEIN 1.010 W-os nagyteljesítményű motor	= nagy nyomaték és túlterhelhetőség 35 mm-es magátmérőig	Kicsi és könnyű gép nagy nyomatékkal a tartós haladáshoz a FEIN nagyteljesítményű, tachoelektronikával felszerelt motor segítségével
	E	FEIN motor tachoelektronikával	= nagy fordulatszám stabilitás állandó munkasebességhez	
		Tömegoptimalizált alkatrészek (csak 12,5 kg) Kompakt gép felállítás és extra vékony mágnes	= könnyű kezelés, ideális az építkezéseken és a fej feletti munkáknál = szűk és nehezen megközelíthető helyeken is ideális	
Univerzális használat	E	Írányváltás, 6. elektronikus fokozat 130 1/min	= közvetlen menetfűrés drága menetfűrés készülék használata nélkül	Extra nagy lökettartományú motor számtalan munkához, mint magfűrés, csigafűrés, menetfűrés, süllyesztés és dörzsárazás
	E	Extra nagy lökettartomány	= Großer Einbauraum für den Einsatz laengster Bohrw erkzeuge	
	E	Állandó mágnes előmágnesezéssel	= a gép egyszerű elhelyezése a munkadarabon - függőlegesen és fej fölött is	
	E	Fúrómotor rögzítés	= szerszámmentes lökettartomány állítás	

Műszaki adatok		KBU 35 PQ	KBU 35 PQW
HM-koronafúró max. Ø	mm	35	
HSS-koronafúró max. Ø	mm	35	
Koronafúró furatmélység	mm	50	
Csigafúrás max. Ø	mm	16	
Menetfúrás max.	M	14	
Süllyesztés max. Ø	mm	31	
Dörzsárazás max. Ø		16	
Névl. Teljesítmény	W	1 010	
Leadott teljesítmény	W	550	
Terheléses fordulatszám 1. fokozat	1/min	130 – 520	
Koronafúró csatlakozás (szerszám név)		FEIN QuickIN	3/4" Weldon
Lökettartomány	mm	135 / 260	
Mágneses tartóerő	N	9 000	
Mágnesstalp méretek	mm	70 x 195 x 52	
Kábelhossz dugvillával	m	4	
Tömeg	kg	12,5	

Felhasználások

Magfúrás	▲▲
Csigafúrás tokmánnal	▲
Menetfúrás	▲▲
Süllyesztés	▲▲
Dörzsárazás	▲▲

Célcsoportok

- ▶ Acélszerkezet
- ▶ Gépgyártás
- ▶ Vezetéképítés
- ▶ Fémépítés
- ▶ Hajógyártás
- ▶ Hídépítés
- ▶ Tartálygyártás
- ▶ Berendezésgyártás

Az állandó mágnes kar pozíciói



BE
100% tartóerő



Előmágnesezés
30% tartóerő



KI
0% tartóerő

Biztonság: állandó mágnes



- ▶ Az állandó mágnes nem oldódik a feszültség megszűnése esetén
- ▶ Extra vékony állandó mágnes előmágnesezéssel lehetővé teszi a gép egyszerű és könnyű elhelyezését a munkadarabon – függőlegesen és fej fölött is
- ▶ A fűrómotor csak a BE kar pozíció esetén indítható!



- ▶ A mágnes prizmás kialakítása lehetővé teszi a csöveken végzett munkát. A mágneses kapcsolódó felületek prizma alakúak. Így biztosított a csöveken és íves felületeken való rögzítés. Az átmérő tartomány: Ø 80 - 250 mm.

Univerzális alkalmazás



Magfúrás



Csigafúrás



Menetfúrás



Süllyesztés



Dörzsárazás

FEIN KBU 35 PQ

Érvrendszer

FEIN. Unverwüstliche
Elektrowerkzeuge.



Rendelés

	Típus	Tartalom	Rendelési szám
	KBU 35 PQ FEIN QuickIN-nel	1x mágnesállványos fúrógép, 1x hűtőfolyadék tartály, 1x heveder, 1x közp. csap Ø 6,35 x 100 mm, 1x forgácsvédő, 1x forgácskampó, 1x Koffer	7 270 71 61 00 0 4014586890524
	KBU 35 PQW 3/4 in Weldon-nal	1x mágnesállványos fúrógép, 1x hűtőfolyadék tartály, 1x heveder, 1x közp. csap Ø 6,35 x 100 mm, 1x forgácsvédő, 1x forgácskampó, 1x Koffer	7 270 72 61 00 0 4014586890548