

# F015 1034 AE – 1034

Material number	F015 1034 AE
EAN	8710364055418
Bruttó súly csomagolással	5.0 kg
Méreték (Sz x Ma x H)	403x317x129
3 SDS+ fúróbitből álló készlet 6, 8, 10 mm	✓
Mélységmérő	✓
Oldalsó fogantyú puha markolattal	✓
SDS+ kulcsos tokmány 13 mm	✓
Tartós műanyag koffer	✓



## Technikai adatok

### Specifikációk

Felvett teljesítmény	600 W
Tokmány/rendszer	SDS+
Ütőerő	1,3 J
Fúrókapacitás acélban	13 mm
Fúrókapacitás betonban	20 mm
Fúrókapacitás fában	30 mm
Üresjárat fordulatszám	0 - 1100 fordulat / perc
Löketek száma	0 - 5800 percenként
Tömeg	2,3 kg

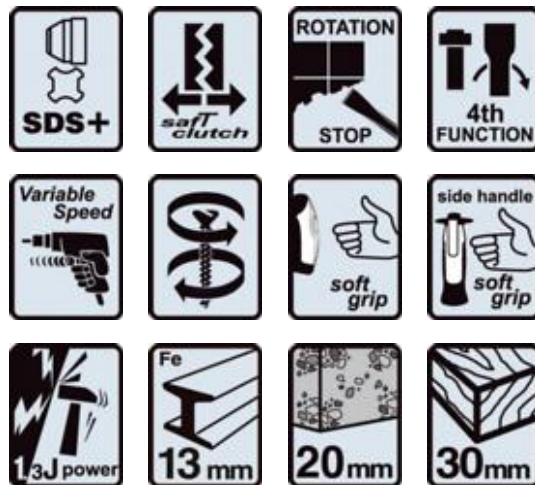
### Zaj- és vibrációs szint

Hangnyomásszint	90 dB (A)
Hangteljesítményszint	101 dB (A)
Szórás	3 dB (A)
Vibrációs szint (ütvefűrés betonban)	9,0 m/s <sup>2</sup>
Vibrációs szint (vésés)	10,6 m/s <sup>2</sup>
Pontatlanság (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Termékinformáció

Termékinformáció

Nagy teljesítményű pneumatikus mechanizmus  
 Forgás leállítása könnyű vésési munkákhoz Csúszásgátló puha markolat Beállítható és változtatható sebesség  
 Biztonsági tengelykapcsoló a felhasználó és a szerszám védelme érdekében Feszültség és frekvencia: 230-240 V / 50-60 Hz



## Értékesítési információ

---

### Jellemzők

- Nagy teljesítményű pneumatikus mechanizmus, amellyel könnyedén fúrhat betonban
- 4-funkciós fúrókalapács: 1. Fúrókalapács, 2. Kalapács kikapcsolva, normál fúráshoz és csavarozáshoz, 3. Forgás kikapcsolva, kisebb vésési munkákhoz, 4. Vésés szabad forgással a maximális mozgásszabadság érdekében
- SDS+ rendszer a gyors és könnyű tartozékcsere érdekében
- Ergonomikus markolat a felhasználó kényelme és biztonsága érdekében
- A puha markolat kényelmesebbé és pontosabbá teszi a munkavégzést
- Sebességállító kapcsoló: - rögzítőgombbal a folyamatos munkához - sebesség-előválasztó kapcsolóval a megfelelő sebesség beállításához bármely munka számára
- A biztonsági tengelykapcsoló védelmet nyújt a csavar esetleges elakadása esetén
- Fokozatmentesen beállítható oldalsó puha markolatú fogantyú a biztos, kétkezes irányításhoz
- Könnyen kezelhető mélységbeállító, vakfuratok készítésénél a fúrási mélység beállításához