



KIS HIDRAULIKUS BONTÓKALAPÁCSOK – EC TÍPUSCSALÁD

Tartós és megbízható berendezések
építési, kertészeti, tájrendezési
és felújítási munkákhoz, napi használatra.

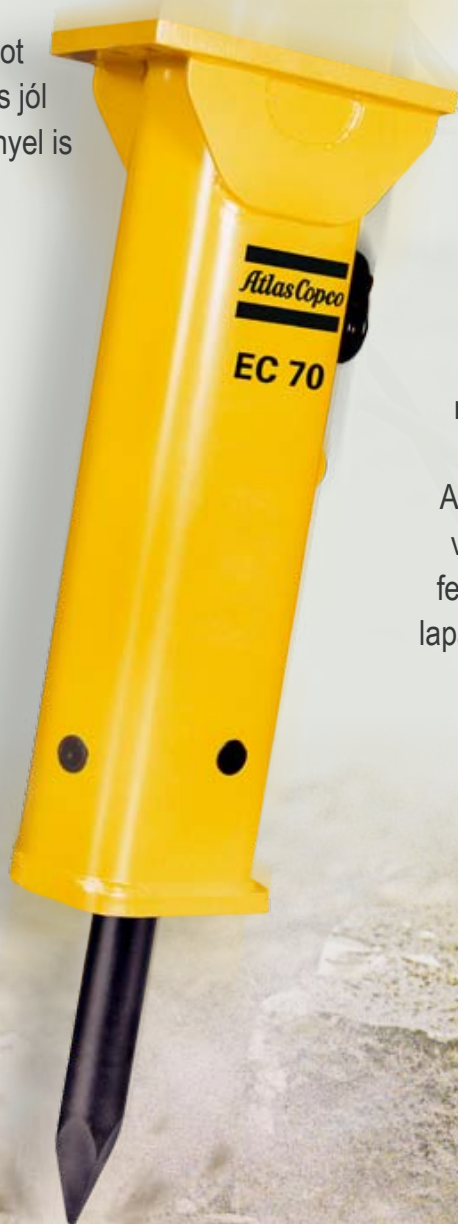


Atlas Copco

Megbízható gémre szerelhető bontókalapácsot keres általános munkákhoz?

Tekintse meg EC bontókalapács típusainkat

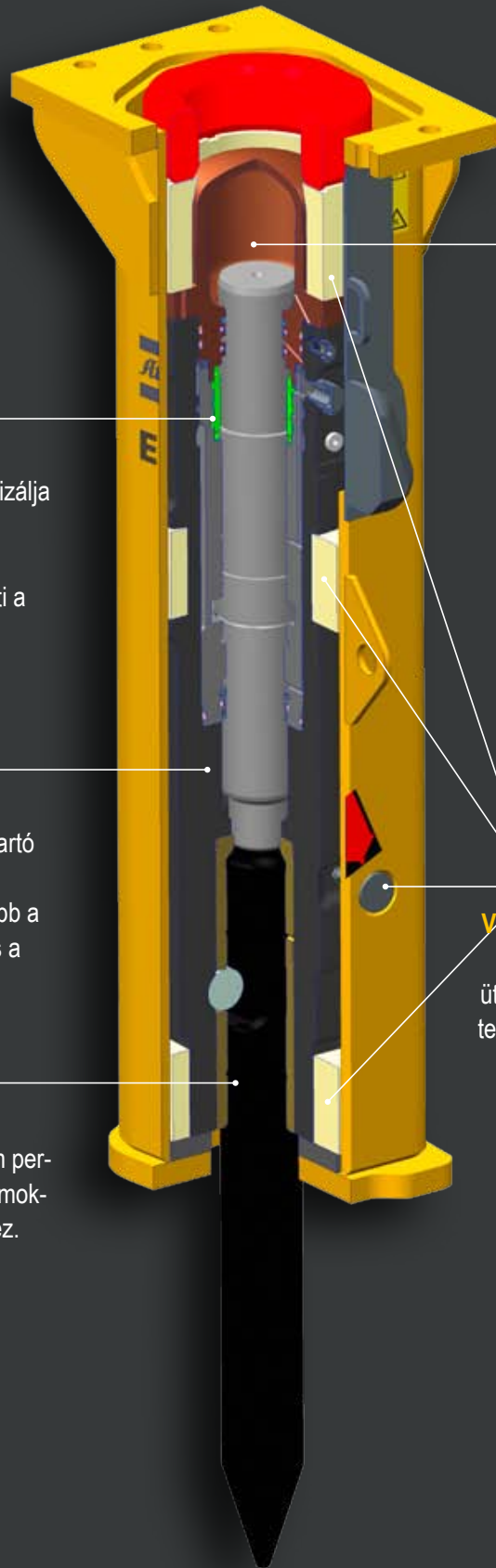
Új EC bontókalapácsaink igen jó teljesítmény/ár arányt kínálnak, kifejezetten erre a célra is terveztük őket. Nemcsak egy Atlas Copco bontókalapácsból elvárható megbízhatóságot nyújtanak, hanem számos jól ismert funkcióval és előnnyel is szolgálnak.



Nincs lehetetlen...

... az EC bontókalapácsok tartós mindennapi eszközök, amelyek minden körülmények között működnek. A munkát precízen elvégzik, és kiváló választást jelentenek sokféle bontási feladathoz. Használja az EC bontókalapácsokat építési, kertészeti, tájrendezési, felújítási és egyéb munkákra.

EC 40 T – EC 80 T

**Fejlett vezérlő technológia**

Az integrált vezérlőszelep optimalizálja a gép hatékonyságát, az energia-visszanyerő rendszer növeli az üzemi hatékonyságot és csökkenti a vibrációkat

Kompakt kivitel

A kombinált henger és szerszámtartó egység révén nincs szükség összekötőrudakra és megbízhatóbb a működés, cserélhető hengerbélés a költséghatékony javításokért

Helyszínen cserélhető persely

Teljes hosszúságú úszó szerszám persely a gyors, normál kézi szerszámokkal elvégezhető helyszíni cseréhez.

Hibrid technológia

Integrált nitrogéndugattyús energiatároló az állandóan magas ütési energia, biztos indítás és egyenletes működés érdekében

VibroSilenced Plus rezgéscsillapítás

Nem fémes csillapítórendszer az ütőszerkezet és a kalapácsolás elszigetelésére, tömített nyílásokkal az alacsonyabb zaj és rezgésszint érdekében

Tartósság és megbízhatóság



Műszaki adatok	EC 40 T	EC 50 T	EC 60 T
Hordozó gép tömegosztálya ¹⁾	1,3–3,0 t	2,1–4,5 t	2,9–6,0 t
Üzemi tömeg ²⁾	95 kg	150 kg	215 kg
Olajáramlás	15–35 l/perc	30–50 l/perc	35–60 l/perc
Üzemi nyomás	110–130 bar	110–140 bar	110–140 bar
Max. hidraulika bemenet	8 kW	12 kW	14 kW
Ütési frekvencia (AutoStart mód)	560–1600 bpm	670–1500 bpm	520–1300 bpm
Szerszám átmérő	42 mm	52 mm	62 mm
Garantált hangerőszint ³⁾	109 dB(A)	111 dB(A)	113 dB(A)
Hangnyomásszint (r=10 m) ³⁾	81 dB(A)	83 dB(A)	85 dB(A)

1) A súlyadatok csak standard hordozóra vonatkoznak. Minden eltérésben meg kell állapodni az Atlas Copcoval és/vagy a hordozó gyártójával a felszerelés előtt.

2) Bontókalapács és kalapácsoló standard adapterrel és szerszámmal.

3) Fontos: EN ISO 3744 a 2000/14/EC irányelv szerint. A mérés részletes eredményeit lásd a termék biztonsági és használati útmutatójában. Elérhetőségük: www.acprintshop.com



EC 70 T	EC 80 T
4,2–9,0 t	5,2–12,0 t
275 kg	370 kg
45–75 l/perc	60–90 l/perc
100–140 bar	120–150 bar
18 kW	23 kW
530–1200 bpm	530–1000 bpm
70 mm	80 mm
114 dB(A)	115 dB(A)
86 dB(A)	87 dB(A)





**Hegyes véső**

Üledékes és legfeljebb közepesen kemény metamorf kőzethez és nem vasalt betonhoz

Véső

Üledékes és legfeljebb közepesen kemény metamorf kőzethez és vasalt betonhoz

Tompa szerszám

Vulkáni és közepesen kemény vagy metamorf kőzethez

Aszfaltvágó

Aszfalthoz és fagyott talajhoz

Típus	Szerszám típus	Szerszám szélessége	Munkahossz	Teljes hossz
		mm	mm	mm
EC 40 T	Hegyes véső (kúpos)	–	265	425
	Betonvéső (keresztélű)	42	265	425
	Tompa szerszám	–	265	425
	Aszfaltvágó	120	290	450
EC 50 T	Hegyes véső (kúpos)	–	320	530
	Betonvéső (keresztélű)	52	320	530
	Tompa szerszám	–	320	530
	Aszfaltvágó	120	290	500
EC 60 T	Hegyes véső (kúpos)	–	350	590
	Betonvéső (keresztélű)	62	350	590
	Tompa szerszám	–	350	590
	Aszfaltvágó	140	410	650
EC 70 T	Hegyes véső (kúpos)	–	380	665
	Betonvéső (keresztélű)	70	380	665
	Tompa szerszám	–	380	665
	Aszfaltvágó	200	435	720
EC 80 T	Hegyes véső (kúpos)	–	415	745
	Betonvéső (keresztélű)	80	415	745
	Tompa szerszám	–	415	745
	Aszfaltvágó	200	420	750



Hidraulikus bontóalapács működtetésekor a megfelelő zsír használata nagyon fontos. A speciális hidraulikus bontóalapácsokhoz használható vésőpasztánk kiváló tulajdonságokat biztosít széles hőmérsékleti tartományon belül.

A fényképeken és az ábrákon olyan termékek lehetnek bemutatva, amelyek opcionális és/vagy extra összetevőket is tartalmaznak az adott termék alapváltozatán felül. Ezek tehát nem részei a terméknek, ha a vevő a vásárláskor nem rendel meg külön ezeket az opcionális vagy extra összetevőket. Fenntartjuk a jogot a termék dokumentációban közzétett műszaki adatainak és kialakításának előzetes bejelentés nélküli megváltoztatására. Előfordulhat, hogy bizonyos termékek nem érhetőek el egy piacon.

ELKÖTELEZETTSÉG A FENNTARTHATÓ TERMELÉKENYSÉGÉRT

Rendkívül fontosnak tartjuk az ügyfeleinkkel, környezetünkkel
és a körülöttünk élő emberekkel szembeni kötelezettségeinket.
A mi gépeink teljesítménye kiállja az idő próbáját.
Ezt nevezzük fenntartható termelékenységnek.

www.atlascopco.com

Atlas Copco