



Falfúró keményfém csúccsal

Nemesített speciális acélból készült nagy szívósságú és rugalmasságú falfúrók különösen robusztus kivitelben. Jó fúrási teljesítmény nagy igénybevételhez. Mély furatok és falátvezetések fúráshoz alkalmas. Ütvefúró álló speciális ötvözetű különleges keményfém lapka.

Alkalmazási területek: betonhoz, kőzethez, falazathoz.
Alkalmazás: fúrótokmány befogós ütvefúró gépekhez.

Csomagolási egység: egyenként, SB-tokban

	Ø mm	Ø Coll	L1 mm	L2 mm	Cikkszám	
	8,0	5/16	400,0	350,0	218 080	1
	10,0	3/8	400,0	350,0	218 100	1
	12,0	15/32	400,0	350,0	218 120	1
	14,0	9/16	400,0	350,0	218 140	1
	16,0	5/8	400,0	350,0	218 160	1
	18,0	11/16	400,0	350,0	218 180	1
	20,0	25/32	400,0	350,0	218 200	1



SDS-plus beton-kalapácsfúrók 3 éllel

A háromdimenziós, Y formájú vágóélprofil pontos helyzetbeállítást és ideális előfúrási körülményeket tesz lehetővé, a rendkívül hatékony edzősugaras technológia még betonvasba ütközés esetén is hosszú élettartamot és csekély törésveszélyt garantál, a széles Twinmax spirál pedig meggyorsítja a fúrást, miközben a fúrás optimalizált vibrációs szint mellett végezhető; a rendszer a falfúrók ellenőrzéséért felelős németországi szakmai egyesület (Prüfgemeinschaft Mauerbohrer, PGM) tanúsítványával rendelkezik, a német építésügyi műszaki intézet követelményeinek megfelelően (Deutsches Institut für Bautechnik, DiBt). Alapgépek: az összes SDS-plus, illetve 2-hornyos tokmánnal szerelt ütvefúróval használható, mint pl. a Hilti TE 10-TE22 típusok.

Csomagolási egység: egyenként, műanyag csomagolásban

Ø mm	Ø Coll	L1 mm	L2 mm	Cikkszám	
16,0	5/8	250,0	200,0	224 161	1
16,0	5/8	450,0	* 400,0	224 160	1
18,0	11/16	250,0	200,0	224 180	1
18,0	11/16	450,0	* 400,0	224 181	1
20,0	25/32	250,0	200,0	224 200	1
20,0	25/32	450,0	* 400,0	224 201	1
22,0	7/8	450,0	* 400,0	224 220	1
24,0	15/16	450,0	* 400,0	224 240	1
25,0	63/64	450,0	* 400,0	224 250	1
28,0	1 1/8	450,0	* 400,0	224 280	1
30,0	1 3/16	450,0	* 400,0	224 300	1



28
ÉVE

