

## 6 to 35 mm, 2 mm + 3 mm steps - 1 pc

### LÉPCSŐS FÚRÓK

- A lépcsős fúrók ideálisak a következő anyagok fúrásához: - Vastartalmú és színesfém lemezek, profilok és csövek. - Réz, vörösréz és alumínium. - Rozsdamentes acél. - Műanyagok. - Maximális anyagvastagság: 4 mm - A szerszám élettartamának megőrzéséhez hűtőfolyadék használatát javasoljuk.
- Alkalmazása: - Villanszerelés: fúrás panelokban és szekrényekben tömszelencék installálásához. - Vízvezetékek, fűtés, klíma és szellőzés: szerelőnyílások a vezetékeken végzett műveletekhez és a telepítéshez. - Fémmegmunkálás / gyártás: különböző átmérőjű furatok kialakítása és kiszélesítése. - Járműipar: kábelszerelési furatok (mobiltelefonok, antennák, vezetékek átvezetése). - Karbantartási és felújítási tevékenységek: különböző alkalmazások, méretek és furatok megnagyobbítása.
- A lépcsős fúrók előnyei a hagyományos fúrókkal szemben: - Egy fúró többféle átmérőjű furatot képes készíteni - Több lehetőség, időmegtakarítás! - Legjobb módja a már létező furatok kiszélesítésének. - Pontosabb, mint a csigafúrók, és vastag magjának köszönhetően kevésbé hajlamos a törésre. - Pontosabb pozicionálás és kisebb elmozdulás, mert a fúróhegybe integrált központosító hegy azonnal megkezdi a fúrást. - A nyílások sorjamentesek, kevesebb ráfúrás szükséges. - Műanyag fúrásánál nincs repedés.
- A Milwaukee® előnyei
- Pontfúrás, fúrás, sorjázás - mindent egyben.
- A Rapid Strike központfúró javítja a centrírozást - kisebb a fúró oldalazó mozgása és gyorsabb a fúrás, pontozó vagy előfúró használatának szüksége nélkül.



Átmérő (mm)	10
Article Number	48899335
Lépcsők száma	14
Mennyiség a csomagban	1
Teljes hossz (mm)	90