

+ Otwornica diamentowa do betonu turbo segment

Wysokiej jakości profesjonalna otwornica diamentowa przeznaczona do wykonywania otworów pod instalacje puszek elektrycznych, rozdzielczych i próżniowych.

Cztery segmenty Turbo mocowane nowoczesną techniką spawania laserowego skracają czas wiercenia nawet o 40% względem otwornic z tradycyjnym płaskim segmentem. Zewnętrzna powierzchnia transportująca urobek w kształcie spirali oraz dwa otwory wyrzutowe zapewniają wysoką skuteczność pracy. Nadwymiarowa grubość segmentów diamentowych względem ścianki bocznej zapobiega klinowaniu się otwornicy.

Zastosowanie w materiałach takich jak: Beton, Beton zbrojony, Cegła, Silikat, Porotherm itp.

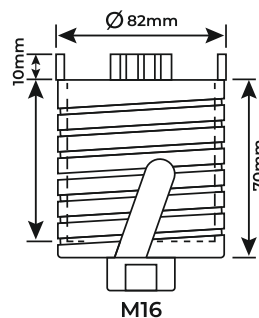
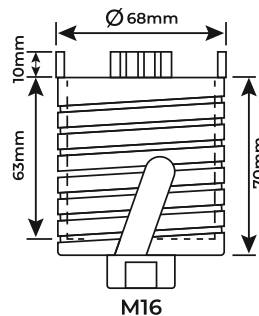
Otwornica przeznaczona do wiercenia bez udarowego ew. z mikroudarem, udarem mechanicznym.

Nie zaleca się wiercenia z zastosowaniem udaru elektropneumatycznego.

Najważniejsze cechy produktu:

- Segment diamentowy Turbo
- Zewnętrzna powierzchnia transportująca urobek w kształcie spirali
- Otwory wyrzutowe

Otwornica nie zawiera adaptera w zestawie. Zalecane adaptery: Adapter SDS plus S-70801, Adapter HEX S-70803



Index	Rozmiar	Wymiary segmentów diamentowych	Typ segmentów	Ilość obr./min.	Cena netto
S-70804	Ø68 x 80 mm	24 x 3,8 x 10 mm	TURBO	max 1450 min ⁻¹	149,00
S-70806	Ø82 x 80 mm	24 x 3,8 x 10 mm	TURBO	max 1200 min ⁻¹	166,00

