

## Wiertła udarowe z uchwytem cylindrycznym i sześciokątnym

### Zastosowania:

- wiercenie w betonie i cegle,
- wiercenie otworów pod kotwy, przepusty pod kable i cienkie rurki instalacyjne.

### Zalety:

- spirala z rowkami w kształcie litery U zapewnia optymalne usuwanie zwiercin,
- wytrzymała i odporna na uderzenia głowica z węglików spiekanych,
- wzmocniony rdzeń wiertła i uchwyt gwarantuje dużą stabilność wiercenia i trwałość wiertła.



#### Głowica:

- ostrze z węglików spiekanych o ujemnym kącie natarcia



#### Spirala:

- walcowane rowki spirali

Kod produktu	Średnica wiertła Ø [mm]	Długość wiertła [mm]
TMD04075	4	75
TMD05085	5	85
TMD05150	5	150
TMD55085	5	85
TMD06100	6	100
TMD06150	6	150
TMD65100	6.5	100
TMD65150	6.5	150
TMD65300	6.5	300
TMD07100	7	100
TMD07150	7	150
TMD07300	7	300
TMD08120	8	120
TMD08150	8	150
TMD08200	8	200
TMD08300	8	300
TMD08400	8	400
TMD09120	9	120
TMD10120	10	120
TMD10150	10	150
TMD10200	10	200
TMD10300	10	300
TMD10400	10	400
TMD11150	11	150
TMD12150	12	150
TMD12200	12	200
TMD12300	12	300
TMD12400	12	400

Kod produktu	Średnica wiertła Ø [mm]	Długość wiertła [mm]
TMD13150	13	150
TMD13200	13	200
TMD13300	13	300
TMD13400	13	400
TMD14150	14	150
TMD14200	14	200
TMD14300	14	300
TMD14400	14	400
TMD15150	15	150
TMD16150	16	150
TMD16200	16	200
TMD16300	16	300
TMD16400	16	400
TMD18160	18	160
TMD18220	18	220
TMD18300	18	300
TMD18400	18	400
TMD20160	20	160
TMD20220	20	220
TMD20300	20	300
TMD20400	20	400
TMD22160	22	160
TMD22220	22	220
TMD22300	22	300
TMD22400	22	400
TMD25160	25	160
TMD25300	25	300
TMD25400	25	400

