

WIERTO UDAROWE SDS-PLUS CIMCO, Ø 16 MM, DUGO CAKOWITA 210 MM
Numer artykułu: 208664

Wierło udarowe Cimco SDS-Plus z krawdziami tnącymi z wglików spiekanych, do wszystkich zastosowań w betonie i kamieniu (beton, gazobeton/YTONG, cegła wapienno-piaskowa, kamień murowy), certyfikowane przez Prüfungsgesellschaft Mauerbohrer (PGM) zgodnie z wymogami Niemieckiego Instytutu Techniki Budowlanej (DIBt), pasuje do wszystkich maszyn z uchwytami SDS-Plus. Wykonanie: Ø-16 mm; długość całkowita: 210; długość spirali: 150



Długość (mm) 245 mm
 Szerokość (mm) 18 mm
 Wysokość (mm) 18 mm
 Waga (kg) 0,153 kg

Atrybut	Wartość
długość całkowita	210 mm
Kształt trzpienia	zylindrisch
Odpowiedni do stali	Nie
Nadaje się do stali nierdzewnej	Nie
Nadaje się do plastiku	Nie
materiał tnący	HM
kierunek cięcia	rechts
Liczba krawędzi tnących	2
Z kanałem chłodzącym	Nie
Średnica trzpienia	10 mm
długość cięcia	155 mm
Odpowiedni do drewna	Nie
Średnica wiertła centrującego	- mm
Odpowiedni do żeliwa	Nie
System nagrywania	SDS-plus
Z wiertłem centrującym	Nie
Nadaje się do metali nieżelaznych	Nie
Odpowiedni do kamienia	Tak
Nadaje się do betonu	Tak
Nadaje się do płytek ceramicznych	Nie
Nadaje się do ceramiki	Nie
Nadaje się do szkła	Nie

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de

Średnica wiertła	16 mm
wiertło spiralne	Nie
Z szybkozłączką	Tak
Piasta z płaskim końcem	Nie
Wiertło dwustronne	Nie
Kąt wierzchołka	- °
Nadaje się do wiercenia	Nie

GTIN: 4021104086642

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de