

Wiertło do betonu SDS Plus GROSS-MACH PRO

Cechy produktu:

- **GROSS-MACH PRO: 6x160 mm, 6x260 mm, 6x310 mm, 6,5x160 mm, 8x160 mm, 8x210 mm, 8x260 mm, 8x310 mm, 8x360 mm, 10x160 mm, 10x210 mm, 10x260 mm, 10x310 mm, 12x210 mm, 12x260 mm, 12x310 mm, 14x210 mm, 14x260 mm, 14x310 mm, 16x210 mm, 16x260 mm, 16x310 mm, 20x250 mm**



Opis produktu:

Specjalnie wiertło do betonu zbrojonego, agresywnie ukształtowana głowica wiertnicza z pięcioma punktami kruszącymi wyznacza nowy standard w wierceniu w żelbecie i wysoką trwałość. Wykonane z wysokiej jakości stali poddanej obróbce cieplnej, specjalnie wyselekcjonowanej do najtrudniejszych zastosowań. Pięć punktów kruszących tworzy precyzyjne otwory w betonie i betonie zbrojonym. Specjalnie zaprojektowane ostrza o równej wysokości ustawione pod kątem 90°, podwyższony punkt środkowy zapewnia długą żywotność narzędzia, nawet przy ekstremalnych zastosowaniach.

Dodatkowe cechy:

- precyzyjne wiercenie bez punktowania,
- płytką z węgla z promieniowo ukształtowaną ochroną zbrojenia zapobiega zahaczaniu się podczas wiercenia w betonie zbrojonym,
- odpowiednio zaprojektowanie 4 spirale zapewniają skuteczne odprowadzanie urobku,
- bardzo długa żywotność wiertła,
- płynna praca i optymalne prowadzenie w odwiercie,
- niskie wibracje chroniące ludzi i maszyny,

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- znak PGM gwarantuje dokładne dopasowanie otworów na kołki i precyzyjną koncentryczność.
-

Zastosowanie:

- żelbet,
 - beton,
 - mur,
 - kamień naturalny.
-

Opakowanie: 1 szt.

Do użytku profesjonalnego.



Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.