

HSSCaD1 18 x 400 - 1 pc | Wiertła szalunkowe HSS - DIN 7490



- Wykonane ze stali HSS wydłużającej ich żywotność.
- Odpowiednie do przewiercania otworów w kanałach z drewna, płyty gipsowo-kartonowej i metalu.
- Produkowane zgodnie z normą DIN 7490 i zatwierdzone przez Niemiecki Związek Pracodawców Ubezpieczonych od Odpowiedzialności pod względem wymagań bezpieczeństwa dla budownictwa.
- Korpus wiertła jest złączony gwintem z walcowatym chwytem, dzięki czemu eliminowane jest ryzyko pęknięcia i zapewniona idealną współśrodkowość.
- Niewielki kąt skreću i pogłębione rowki zapewniają odprowadzanie wiórów w sposób błyskawiczny i bez zatykania.

Ø (mm)	18
Długość całkowita (mm)	400
Długość robocza (mm)	300
Ilość w op.	1
Numer Artykułu	4932363672
Uchwyt	10 mm cylindryczny