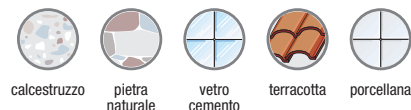


punte professionali

Vorpa **HARDTEC**

Punta in metallo per materiali durissimi



gruppo prodotti



HARDTEC



SET HARDTEC

Idoneo per

- calcestruzzo
- pietra naturale
- vetro cemento
- terracotta
- porcellana

Attacco



Esecuzione



Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM)
prodotto certificato

esposizione ed identificazione prodotto

Caratteristiche

- punta in metallo duro con speciale geometria di taglio
- la superficie dei taglienti in acciaio fresati al diamante rende la punta idonea per tutti i materiali da forare
- punta d'acciaio al W-Ti
- le spirali asimmetriche in fase di perforatura rendono possibile un'ottimale rimozione della polvere di risulta
- saldatura ad altissime temperature 1.120°C
- elica tagliente fresata speciale con microrinforzi superficiali e una superficie fresata
- utensile estremamente resistente all'usura

Consigli per l'utilizzo

- per un utilizzo prolungato è necessario riaffilare la punta
- con uso su materiali abrasivi avviene una maggior usura dei taglienti
- per l'uso su vetro cemento e porcellana utilizzare solo punte ben affilate

SET HARDTEC

Art.	Descrizione	Lunghezza utile mm	Diametro codolo mm
8062	HARDTEC 4 X 75	40	4
8063	HARDTEC 5 X 85	50	5
8064	HARDTEC 6 X 100	60	6
8065	HARDTEC 8 X 120	75	8
8066	HARDTEC 10 X 120	75	10

Art.	Descrizione	Contenuto confezione
8067	Set punte Hardtec	5 punte HARDTEC Ø mm. 4 - 5 - 6 - 8 - 10

Esempi di applicazione



Revisione scheda 07-2020