

PUNTE A LANCIA PER VETRO E CERAMICA



- Indicate per forare ceramica, vetro, gres porcellanato (fino ad una resistenza PEI III) ed altri materiali fragili.
- Placchette in carburo di tungsteno (K10) a 4 taglienti.
- Rivestimento in titanio per una maggiore velocità di lavorazione ed una maggior durata.
- Codolo cilindrico.
- Aver cura di utilizzare con un'adeguata lubrificazione d'acqua per il raffreddamento della punta.
- Possono essere utilizzate anche con velocità elevate.

Ø	Lunghezza	Numero Taglienti	Art.
3 mm	62 mm	4	HHKA362000
4 mm	65 mm	4	HHKA465000
5 mm	67 mm	4	HHKA567000
6 mm	72 mm	4	HHKA672000
8 mm	77 mm	4	HHKA877000
10 mm	82 mm	4	HHKA108200
12 mm	82 mm	4	HHKA128700

Nota:

- In base allo standard UNI EN ISO 10545-7 la resistenza del gres viene definita dalle seguenti classi: Classe PEI 0, I, II, IV, V, in ordine di resistenza.