

Punta per vetro PV

Punta con alette placcate al carburo per vetro e ceramiche.



Applicazioni

Idonea per forature in:

- Vetro.
- Piastrelle.
- Ceramica.
- Specchi.
- Porcellana.

Vantaggi

- Placchetta punta realizzata in carburo con angolo a 120°.
- Placchetta resistente alle alte temperature.
- Punta di alta qualità per forature precise.
- Bagnare durante la foratura.
- Utilizzare bassa velocità del mandrino.

Dati tecnici

PV



Punta per vetro al carburo PV

Prodotto	Art.	Diametro foro d_0 [mm]	Lunghezza totale l [mm]	Lunghezza utile [mm]	Attacco per elettroutensile	Tipo di confezione	Contenuto
PV 4 K	551342	4	60	10	○ 3,5	Blister	2 punte
PV 5 K	551340	5	70	11	○ 4	Blister	1 punta
PV 6 K	551341	6	75	13	○ 4,5	Blister	1 punta
PV 8 K	551343	8	80	14	○ 6	Blister	1 punta
PV 10 K	551344	10	100	15	○ 8	Blister	1 punta