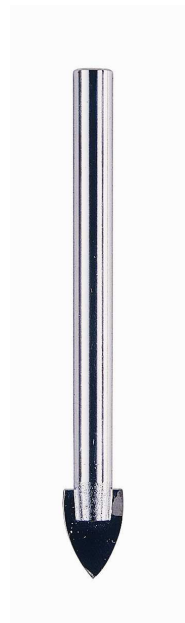


## Punte per vetro e ceramica



ARTICOLO COINVOLTO		DIAMETRI DIPONIBILI
03140	Punte per vetro e ceramica	Ø 3 ÷ 12 mm
CARATTERISTICHE GEOMETRICHE-COSTRUTTIVE		
<b>Finitura</b>	Sabbata	
<b>Materiale del corpo</b>	Acciaio C45	
<b>Materiale della placchetta</b>	YG8 (8% Co, 92% WC, densità 14.75 g/cm <sup>3</sup> )	
<b>Affilatura della placchetta</b>	Placchetta affilata e spogliata, per una migliore funzione autocentrante	
<b>Durezza della placchetta</b>	HRA 89	
<b>Resistenza a flessione (MPa)</b>	2500	

### APPLICAZIONI E CONSIGLI DI UTILIZZO

La punta per vetro è naturalmente idonea al taglio di vetro e ceramica. L'utilizzo deve avvenire in sola rotazione e con basse velocità di rotazione, refrigerando con acqua o trementina.

E' necessario evitare urti.

Si consiglia di applicare una lieve pressione durante il taglio e di riaffilare frequentemente l'utensile nel taglio di vetri duri.

Si consiglia inoltre di indossare tutti gli idonei dispositivi di protezione individuale durante il taglio.

