

HEX-Bohrer für Glas und Keramik

Bestimmt für das Bohren präziser und sauberer Löcher ohne ausfransende Ränder in Glas, Keramik und Porzellan.

- gefertigt aus hochwertigem Stahl YG6X
- eine Schneide mit der Härte von 90 HRC
- Körper mit der Härte von 38 HRC
- langlebig und widerstandsfähig gegen Beschädigung und Abstumpfen
- sechseckiger Griff: 1/4" (6.3 mm)



YG6X
TUNGSTEN CARBIDE TIP
SCHNEIDE AUS WOLFRAMCARBID

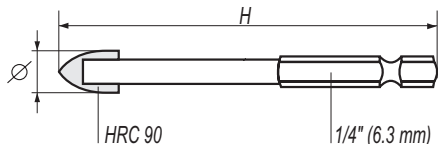
1200
min⁻¹

HRC 90

1/4"
(6.3mm)

CERAMIC
KERAMIK

GLASS
GLAS



STHOR	Ø (mm)	H (mm)
21700	3	60
21701	4	60
21702	5	70
21703	6	75
21704	8	80
21705	10	100
21706	12	100

HEX-Bohrer-Satz für Glas und Keramik

21709

Der Satz enthält 5 Bohrer mit Durchmessern von 4, 5, 6, 8 und 10 mm, verpackt in einer handlichen Kassette.

5
PCS

