

APIO® Rädchen



Das APIO® Rädchen wurde zum Schneiden verschiedener Glassorten entwickelt und erzielt eine hohe Ausbeute und Kantenfestigkeit. APIO® steht für "All Purpose In One".

- keine Ausbrüche beim Aufsetzen sowie an Kreuzungspunkten
- sehr breites Prozessfenster
- sehr hohe Kantenfestigkeit
- stabile Laufleistung
- erhältlich als Hartmetall- und Diamanträdchen

Penett® Rädchen



Aufgrund seiner patentierten Zahnung entlang des Grates erreicht das Penett® Rädchen eine mediale Ritztiefe von bis zu 90% der Glasdicke. Hierdurch wird der Brechprozess erheblich vereinfacht, im besten Falle sogar überflüssig.

- einfaches Separieren von Freiformen oder laminierten Gläsern
- Einsatz bei chemisch gehärteten Gläsern
- erhältlich als Hartmetall- und Diamanträdchen
- doppelwinkeliges Rädchen für Substrate mit Schutzfilm oder Beschichtung
- Einsatz von Micro Penett® Diamanträdchen für Dünnstglas

