

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА



Glasbohrer mit Zylinderschaft **Glass Drill Bit with Straight shank**

Nur für den drehenden Einsatz in Bohrmaschinen.

Zum Bohren in Glas, Fliesen, Keramik, Spiegelglas und Porzellan.

Die optimale Lösung für das Bohren in Glas durch eine spezielle Hartmetall-Geometrie.

Niedrige Drehzahlen und ausreichende Kühlung mit Terpentin oder Wasser erhöhen die Bohrerergebnisse.

Only for rotary applications in hammer drills.

For drilling glass, tiles, ceramics, mirror glass and porcelain.

The ideal solution for drilling glass surfaces due to the special carbide tip shape.

Reduced rotational speed (rpm) and sufficient cooling with turpentine or water improve drilling results.



Свредло за стъкло с цилиндрична опашка

Характеристики:

- за използване само с бормашини
- за пробиване на стъкло, керемиди, керамика, стъкла на огледала и порцелан
- идеалното решение за пробиване на стъклени повърхности, благодарение на специалната форма и геометрия на карбидния връх
- намалената скорост (rpm - обороти)на въртене и осигуряването на достатъчно охлаждане с терпентин или вода подобрява резултатите при пробиване

Диаметър в мм. Обща дължина в мм. Арт.номер

Durchmesser Diameter mm	Ges. Länge Total Length mm	Artikel-Nr. Item No.
3	89	8300

4	90	8302
5	91	8304
6	92	8305
8	95	8307
10	98	8309

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com