



FLACHE GEÄDERTE BLATTFORMZANGE

Diese flache, geäderte Blattformzange dient zum Formen von geschmolzenem Glas zu runden, flachen Blättern mit 30 mm Durchmesser und eingepprägter Aderstruktur. Die hitzebeständigen Metallplatten erwärmen sich schnell und verteilen die Wärme gleichmäßig, während der beschichtete ergonomische Griff die Hand isoliert und Komfort sowie Kontrolle beim Lampworking, Glasblasen und Glasfusing bietet.

Hauptmerkmale

- Zum Formen runder, flacher Blätter aus geschmolzenem Glas
- Blattdurchmesser: 30 mm
- Geäderte Oberfläche für dekorative Struktur
- Hitzebeständige Metallplatten
- Beschichteter ergonomischer Griff für Isolierung und Kontrolle

Technische Daten

- Typ: flache geäderte Blattformzange
- Anwendung: Formen von geschmolzenem Glas
- Ergebnis: rundes flaches Blatt mit Aderstruktur
- Durchmesser: 30 mm
- Plattenmaterial: hitzebeständiges Metall
- Einsatzbereich: Lampworking, Glasblasen, Glasfusing

SKU 63725