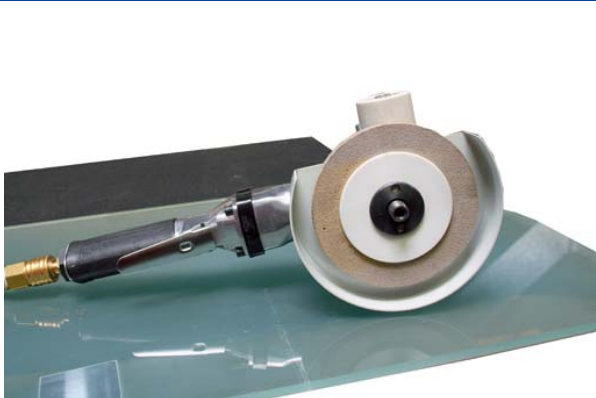
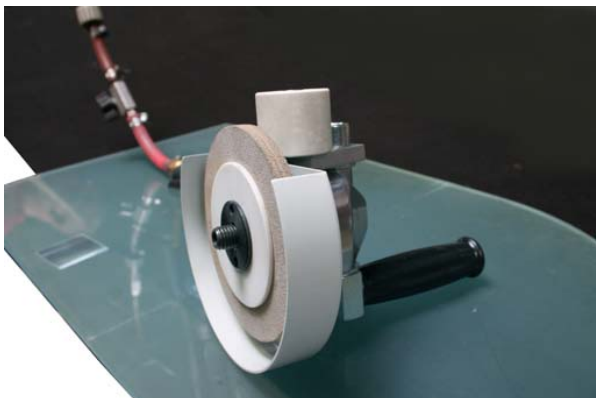


Pneumatisches Hand-Randentschichtungs-Gerät 444

**zum Entfernen der Randschichten
beschichteter LOW-E Gläser
in der Isolierglasproduktion**





Beschreibung:

- zum Entfernen der Randschichten metallbeschichteter LOW-E Gläser, für die Isolierglasproduktion
- einfaches Entschichten auch bei speziellen Formen (konvex/konkav)
- stufenlos regelbare Schleifscheibengeschwindigkeit 0-2500 1/min
- genormter Druckluftanschluss - 6 bar Betriebsdruck
- Glasführung mit Abgleitschutz
- Schleifscheibendurchmesser 125 mm
- Schleifscheibenbreite 10 mm
- Druckluftverbrauch: ca. 225 l/min

Pneumatisches Hand-Randentschichtungs-Gerät 444