



## Reduzerring fÄ¼r DIA-Scheibe

### Reduzerring fÄ¼r DIA-Scheibe

Diamanttrennscheiben mÄ¼ssen seiten- und hÄ¼henschlagfrei befestigt sein.

Im Normalfall genÄ¼gt vor dem Befestigen das plane Aufsetzen der Trennscheibe auf die Wellennabe der Schneideinheit. Bei Spezial-TrennblÄ¼ttern kann zur Anpassung und Zentrierung an der Wellennabe ein Reduzerring erforderlich sein.

#### Technische Daten

- Ist-MaÄ¼: 22.2mm
- Soll-MaÄ¼: 20mm

**Sku** : 61483