



## Reduzierring für DIA-Scheibe

## Reduzierring fÃ1/4r DIA-Scheibe

Diamanttrennscheiben m $\tilde{A}^{1}$ ssen seiten- und h $\tilde{A}$ ¶henschlagfrei befestigt sein. Im Normalfall gen $\tilde{A}^{1}$ gt vor dem Befestigen das plane Aufsetzen der Trennscheibe auf die Wellennabe der Schneideinheit.

Bei Spezial-TrennblĤttern kann zur Anpassung und Zentrierung an der Wellennabe ein Reduzierring erforderlich sein.

## **Technische Daten**

Ist-MaÃ?: 30mmSoll-MaÃ?: 22.2mm

**Sku**: 61487