



## Dynabrade® Absaugglocken Reparatursatz

Reparatursatz: Spezialschlüssel + Halterung für Exzentrerschleifer

– Preise auf Anfrage!

Beschreibung	Abb.	Art.-Nr.	Preis €
<b>Einspannvorrichtung/ Halterung</b> für alle Exzentrerschleifmaschinen. Zum Einspannen in den Schraubstock, mit 21 mm breitem Rand, zum sicheren Fixieren		DY-57092	
<b>Reparatursatz, komplett</b>		DY-59459	

Anwendungsbeispiel  
für die Halterung  
**DY-57092**

Mit dem Drop-in-System kann man in kürzester Zeit den kompletten Motor mit Hilfe eines Spezialschlüssels ausbauen und das Gerät mit einem werksneuen Ersatzmotor bestücken. Diesen Austausch kann jeder selbst vor Ort an seinem Exzentrerschleifer vornehmen.

**Der neue Motor besteht aus einem einzigen Block (Motor + Exzenter), der ohne Mühe als gesamtes Modul mit dem Reparatursatz (s. Abb.) ausgetauscht werden kann!**



Durch die blockartige Bauweise des Motors ist ein Justieren nicht mehr notwendig und entfällt komplett! Dies verkürzt die Reparaturzeit um ca. 90 %.

Die Kosten einer Reparatur des Exzentrers betragen ca. 100.- €. Meistens werden dabei nur die Lager ausgetauscht. Bei einem reparierten Exzenter fallen viel eher weitere Reparaturen an, was dazu führen kann, dass nach 2-3maliger Reparatur der Exzenter insgesamt unbrauchbar geworden ist.

### Viele Vorteile auf einen Blick:

- Verkürzung der Reparaturzeiten um ca. 90 %
- es müssen keine kompletten und teuren Exzentrerschleifer in Reserve gehalten werden
- ein Austauschmotor hält länger als ein reparierter Exzenter, da alle Teile neu sind!
- Gesamteinsparung ca. 35 %
- 

## Extra große Absaugglocken für Exzenter Ø 125 und 150 mm

Der Durchmesser der Absaugglocken ist ca. 10 mm größer als der Schleifteller, dadurch kann der Schleifstaub rund um den Schleifteller erfasst und abgesaugt werden.

– Preise auf Anfrage!



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis €
Extra große Absaugglocke für Exzentrerschleifer mit 150 mm Ø	DY-57087	
Extra große Absaugglocke für Exzentrerschleifer mit 125 mm Ø	DY-57086	
<b>Winkel-Drehgelenk</b> , um das Abknicken des Druckluftschlauches zu verhindern.	DY-94300	

Weitere Klett-Schleifteller → OK-STEINL Katalog S. 3.071 - 3.078

Softauflagen → 3.081 – 3.084

