

Schleuderräder

für harte Einsätze aus verschleißfestem Material gefertigt



Unsere Schleuderräder haben eine hohe Standzeit, da diese aus hoch verschleißfestem Metall gefertigt werden. Das Schleuderrad, das Herzstück jeder Kugelstrahlmaschine, über das die Qualität des Strahlbildes beeinflusst wird. Balduf verwendet ausschließlich Schleuderräder von hoher Qualität und mit langen Standzeiten. **Qualität zahlt sich aus!**

Die Standzeit der Hartmetall-Schleuderräder sind enorm: ca. 300 Stunden (je nach Bodenbeschaffenheit) können Sie mit diesem Schleuderrad strahlen.

Das Schleuderrad kann komplett zerlegt werden und nur die verschleißenden Teile müssen ausgewechselt werden!

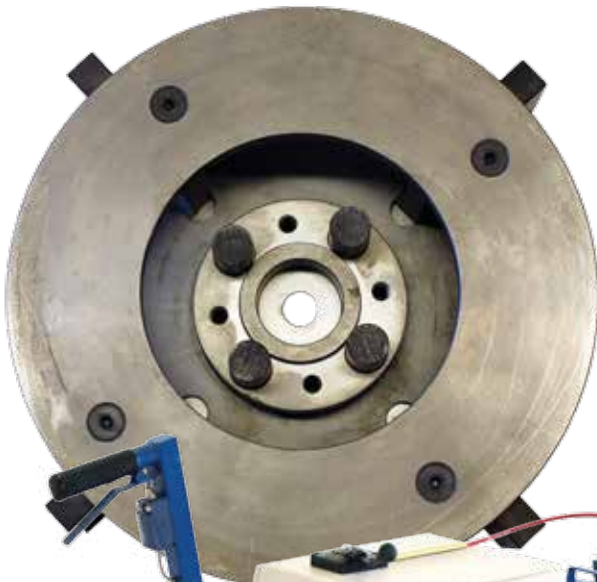
Hartmetall-Schleuderrad

Das kurzschaulige Hartmetall-Schleuderrad ist besonders für unsere Kugelstrahlmaschinen geeignet.

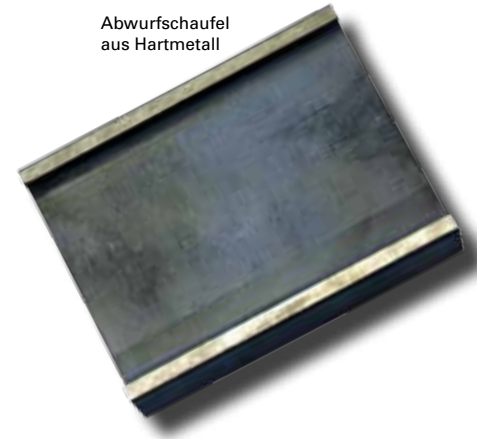
Abbildung:
Hartmetall-Schleuderrad
Ausführung langschaulig



Abbildung:
Hartmetall-Schleuderrad für
Kugelstrahlmaschine
Ausführung kurzschaulig



Abwurfschaufel
aus Hartmetall



Bodenbearbeitung, Filtern,
Fräsen, Strahlen...
Ersatzteile & Reparaturen

Oberflächentechnik & Industrielösungen

manz
innovation in stahl

Manz GmbH innovation in stahl
Ulmer Straße 51
D-88447 Warthausen-Herrlishöfen
Telefon +49 7351 1887-100
Telefax +49 7351 1887-121
manz.gmbh@manz-online.de
www.manz-online.de