

KURBELWELLEN

SCHMIEDESTAHL ALS GRUNDLAGE ERFOLGREICHER KURBELWELLENTÉCHNIK
ERZEUGT EXTREM LANGLEBIGE PRODUKTE.

Optimale Abmessungen Kurbelwellen

Durchmesser	Ø 920mm
Länge	4000mm
HUB	500mm
Gewicht	4to

Ihr Marktvorteil sind Ihre technischen
Einsatzlösungen in Design und Ausführung.

- // hinterlegte Radien
- // Faserverlauf
- // gehärtete Oberflächen
- // Ölkanal
- // Konturnahe Vergütung
- // Kerbarme Ausführung



ANDREAS GmbH
WASSERFUHR

FERTIGTEILE // SCHMIEDESTAHL

www.aw-stahl.com