

**Reibahle schnellverstellbar**  
für den universellen Einsatz bis 1000N/mm<sup>2</sup>



**Anwendung**

Zur Herstellung individueller Passungen im jeweiligen Verstellbereich bis 1000 N/mm<sup>2</sup>.

**Ausführung**

- gerade Ausführung, die Messer sind exzentrisch hinterschliffen und vor dem Anschnitt rund geschliffen, der Rundschliff gewährleistet eine sehr gute Führung und gewährleistet das zentrische Anschneiden, Verstellbereich der Reibahle ist sowohl in Millimeter und Zoll markiert (Ab Durchmesser 12mm mit Einstellskala (1 Teilstrich=0,01mm))

**Vorteil**

- individuelles Herstellen von Passungen von Hand
- anwenderfreundliche Einstellmöglichkeiten

Anwendung	Stahl (N/mm <sup>2</sup> )			Rostfreier Stahl		Alu		Messing		Bronze		Kunststoffe	Graphit G(C)FK	GG(G) GjMW	Titan-Leg.	Nickel-Leg.	Super-Leg.	Harte Werkstoffe	
	<700	<1000	<1300	marten.	austen.	kurz	lang	kurz	lang	kurz	lang							<55 HRC	<65 HRC
	●	●	○	○	○	●	○	●	○	●	○	○		○	○	○			

<b>Art.-Nr.</b>	<b>11610 100</b>
<b>Schneidstoff</b>	HSS
<b>Größe</b>	07
<b>Verstellbereich min./max.</b>	18,0-21 mm
<b>Verstellbereich min./max. (Zoll)</b>	45/64-53/64 in
<b>Schneidenlänge</b>	65 mm
<b>Schaftvierkant</b>	9 mm
<b>Anzahl Messer</b>	5 Stck.

**EAN-Code**

4050293004236