

Reibahle schnellverstellbar
für den universellen Einsatz bis 1000N/mm²



Anwendung

Zur Herstellung individueller Passungen im jeweiligen Verstellbereich bis 1000 N/mm².

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 ²)			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
	●	●	○	○	○	●	○	●	○	●	○	○		○	○	○			

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

EAN-Code

4050293004236