

## RUNDMESSER. SCHMALSCHNITT.

**Obermesser Typ** 上刀型 „Golden Slit“

**Untermesser Typ** 下刀型 UN (Schmalschnitt窄切)

**Obermesser Typ** 上刀型 „Golden Slit“

Aussen 外徑-Ø (D1) mm	Innen 內徑-Ø (D2) mm	Stärke 衝程 (S) mm
75	30	0,5 / 0,75
100	60	0,5 / 1
105	45 / 60	0,5 / 1

**Standardschneidwinkel** 標準切割角度: 30° (α)

**Andere Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage.**

其他尺寸和材料可根據需求提供。

**Standard-Werkstoffe** 標準材質:

chromlegierte (1,5 % Cr), hochchromlegierte Werkzeugstähle (12 % Cr)

鉻合金 (1.5%Cr) , 高鉻合金工具鋼 (12%Cr)

**Untermesser UN** 下刀型 (Schmalschnitt)

Aussen 外徑-Ø (D1) mm	Innen 內徑-Ø (D2) mm	Stärke 衝程 (S) mm
46	30	ab 0,5
60	40	ab 0,5
80	60	ab 1
105	80	ab 1

**Standardschneidwinkel** 標準切割角度: 3° (α)

**Andere Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage.**

其他尺寸和材料可根據需求提供

**Standard-Werkstoffe** 標準材質:

chromlegierte (1,5 % Cr), hochchromlegierte Werkzeugstähle (12 % Cr)

鉻合金 (1.5%Cr) , 高鉻合金工具鋼 (12%Cr)

**Vorteile** 優勢:

- Realisierung minimalster Schnittbreiten ab 0,5 mm 可切割的最小寬度為0.5毫米
- Schneidstaubreduzierung durch spezielle Oberflächenveredelung 通過特殊的表面處理可減少粉塵
- Kompensation von schneidkritischen Vibrationen durch Selbstfederungseffekt 藉由自懸浮效應可減少振動產生
- exakte Fertigungstoleranzen 精確的製造幾乎沒有公差
- DIENES Präzisionsschliff „CONTROLLEUR“ DIENES精密磨削“ CONTROLLEUR”
- für verschiedenste Maschinentypen einsetzbar 可用於多種機器類型
- nachschleifbar in Herstellerqualität 可再被研磨使用

**DIENES fertigt auch Ober- und Untermesser, Messerhalter sowie manuelle, halbautomatische und automatische Schneidsysteme.**

