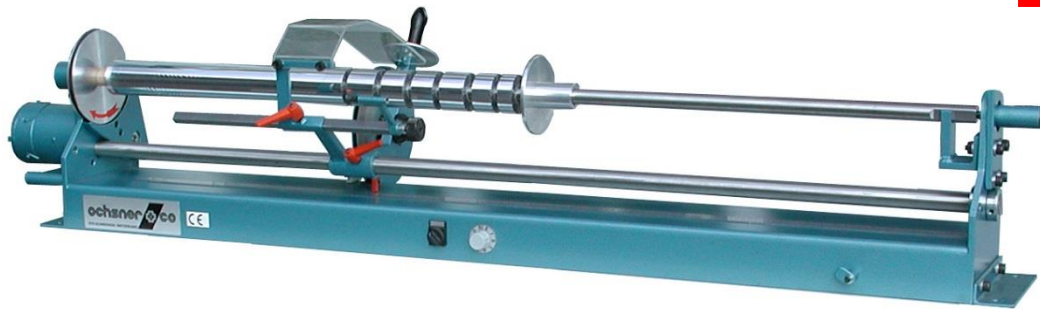


## Foil cutting machine type RG *Folienschneidemaschine Typ RG*



RG machine only as a cutting machine  
*RG Maschine als reine Schneidemaschine*



RG machine with option winding unit and linear measure unit  
*RG Maschine mit Option Umwickelvorrichtung und Längenmessenheit*

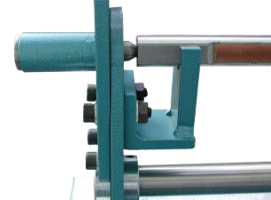
This is a manual cutting machine for daily use and available in three different sizes. The core is fitted with a knife protection. The machine is suited with a measuring unit to preset the cut-off width of the foil. For extra strong winded rolls we recommend the option "winding unit".

*Dies ist eine manuelle Schneidemaschine, die für den täglichen Gebrauch ausgelegt ist. Sie ist in verschiedenen Breiten erhältlich und die Welle ist mit einem Messerschutz versehen. Die Maschine ist mit einem Massstab ausgerüstet um einfach und exakt Rollen abzustechen. Bei sehr hart gewickelten Rollen empfehlen wir die Option "Umwickelvorrichtung".*

Knife turn knob  
 Messerdrehknopf



Fix shaft with knife protection  
 Fixe Welle mit Messerschutz



### Technical specifications

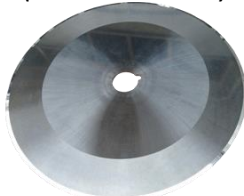
Foil width:	
RG 800	max. 31,4 in
RG 1000	max. 39,3 in
RG 1300	max. 51,1 in
Core Ø:	1 in
Outside foil Ø :	max. 6,3 in
Knife Ø:	7,8 in
Knife quality:	HSS
Required power:	0,37 kW

### Technische Merkmale

Folienbreite:	
RG 800	max. 800 mm
RG 1000	max. 1'000 mm
RG 1300	max. 1'300 mm
Wellen Ø:	25 mm
Folien Ø:	max. 160 mm
Messer Ø:	200 mm
Messerqualität:	HSS
Leistungsbedarf:	0,37 kW

### Optional extras / Sonderzubehör (optional)

Carbide knife Ø 7,8 in  
 VHM Messer Ø200 mm  
 (Vollhartmetall)



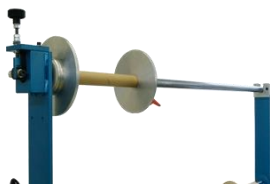
Infinitely variable speed  
 Stufenlos verstellbare  
 Geschwindigkeit



Shaft for 3/4" sleeves  
 Welle für Ø19 mm (3/4")  
 Hülsen



Winding unit  
 Umwickelvorrichtung



Linear measurement unit  
 Längenmeseinheit



Support table for RG  
 Arbeitstisch zu RG

