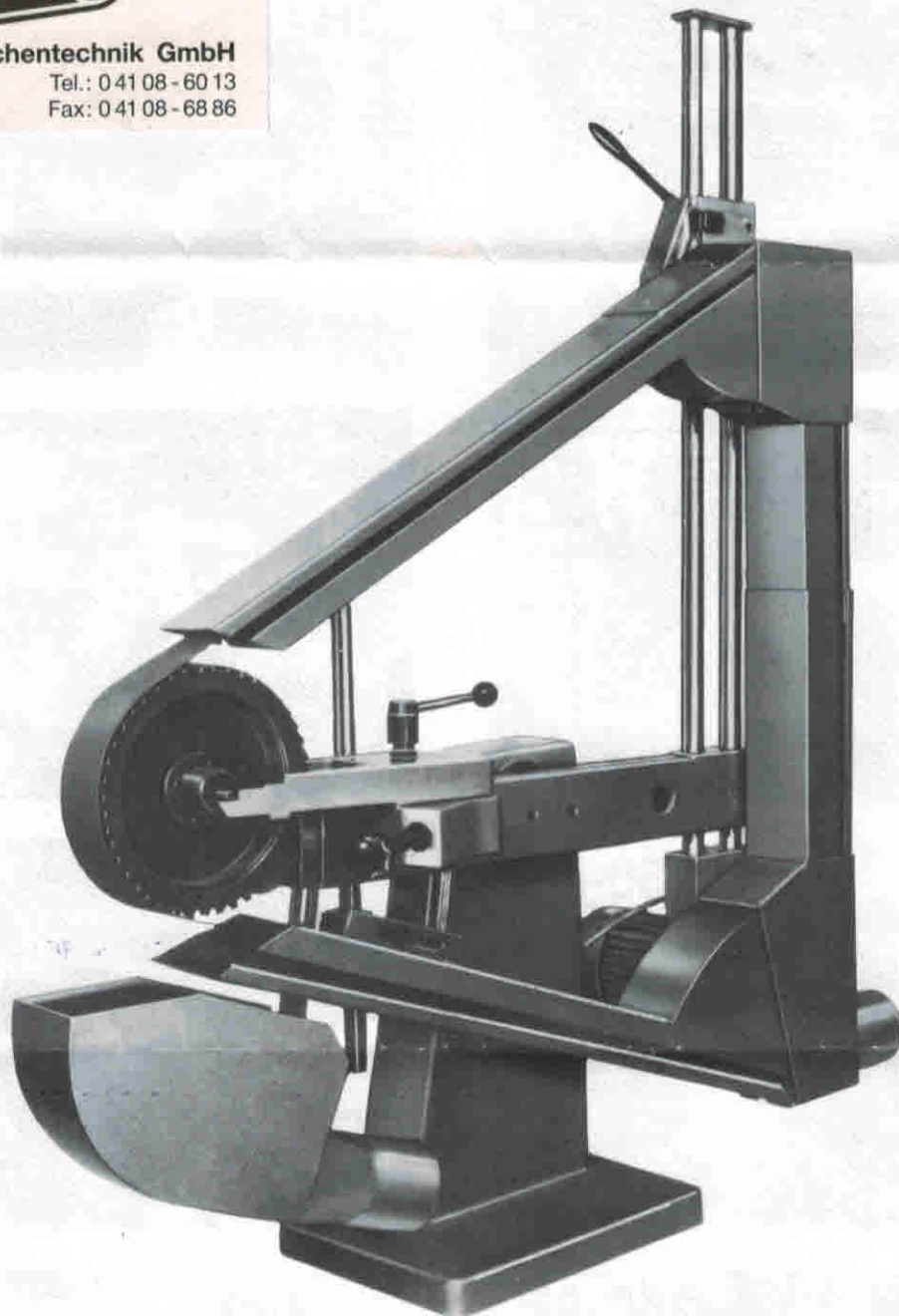


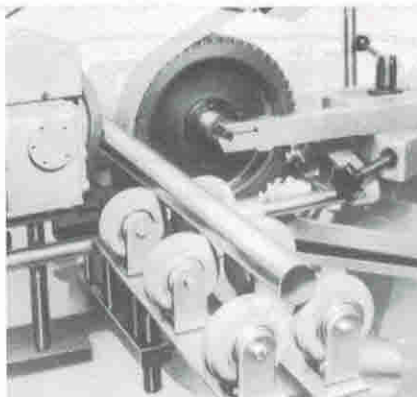
## Kontaktschleifmaschine Typ KS 350



**Hirschler Oberflächentechnik GmbH**  
Dibbersener Weg 13      Tel.: 0 41 08 - 60 13  
D-2107 Rosengarten      Fax: 0 41 08 - 68 86



Die abgebildete Maschine ist mit Bandverkleidung 350-VA,  
Absaugtrichter 350-VB, Kontaktscheibenlagerung 350-LA 56  
und Kontaktscheibe ausgerüstet.

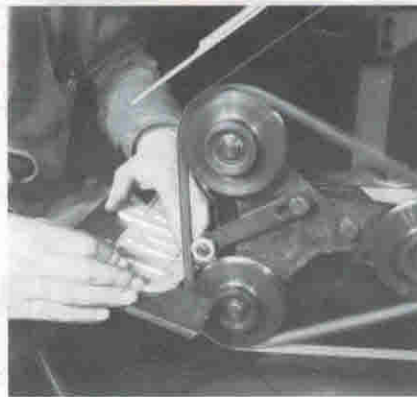


### 350-BA

Rundschleifrichtung für zylindrische Rohre und Vollmaterial 3 - 180 mm Ø, Vorschub 0 - 25 m/min. stufenlos regelbar

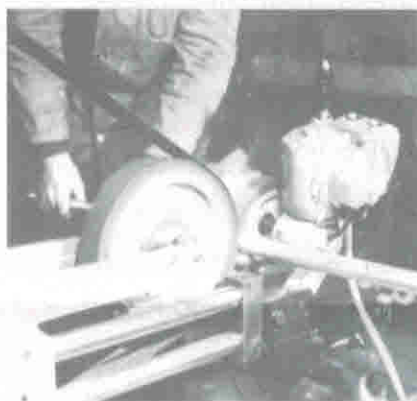
### 350-BR

Rollenaufgabe



### 350-AC

Schleifvorsatz mit Kontaktrollen



### 350-BC

Rundschleifgerät für zylindrische und konische Rohre und Vollmaterial 3 - 60 mm Ø, Vorschub 0 - 20 m/min. stufenlos regelbar



### 350-AK

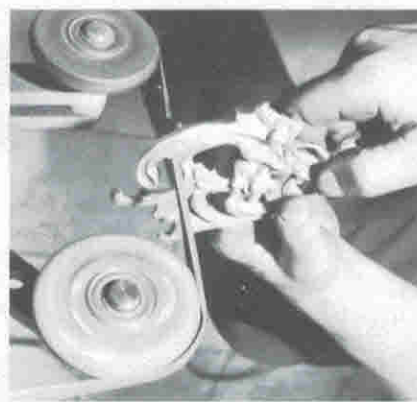
Schleifvorsatz für kleine Radien, mit 1 Kontaktrolle



### 350-BC

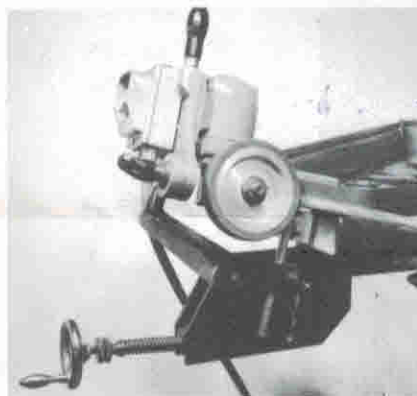
### 350-LC

Rundschleifgerät mit Polierscheibenlagerung



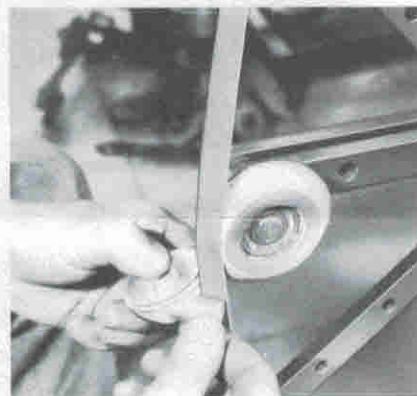
### 350-AL

Schleifvorsatz mit Spreizarm, mit 2 Kontaktrollen



### 350-BE

Rundschleifgerät für Längs- und Kreuzschliff



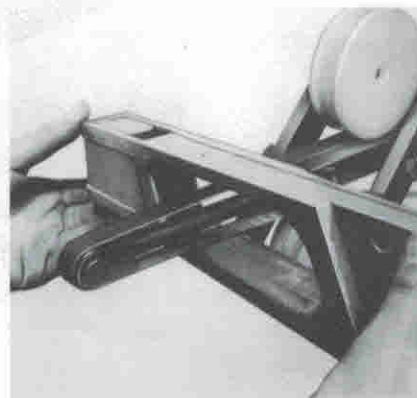
### 350-AT

Schleifvorsatz für Profilarbeiten, mit 3 Rollen



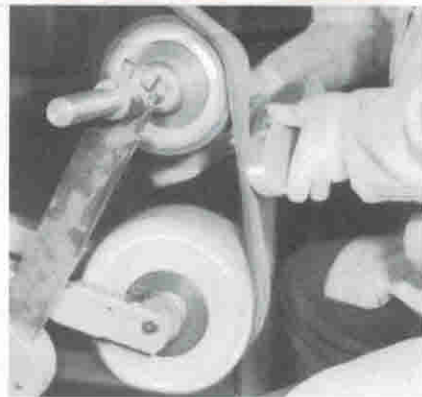
### 350-AB

Schleifvorsatz für Innenbearbeitung, mit verstellbarem Tisch



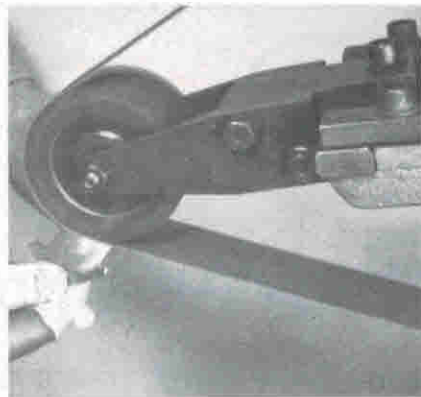
### 350-AU

Schleifvorsatz mit enger Bandumlenkung für Bearbeitung von Hohlkörpern



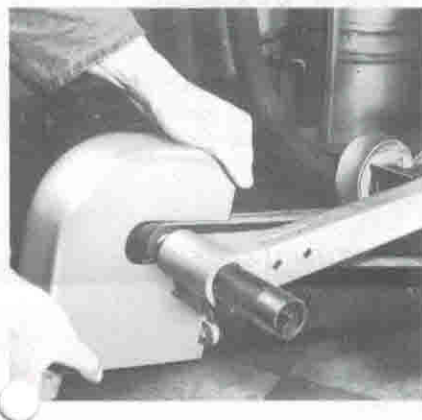
### 350-AV

Stützträger komplett mit Lagerung und Kontaktscheibe für Arbeiten am freien Band



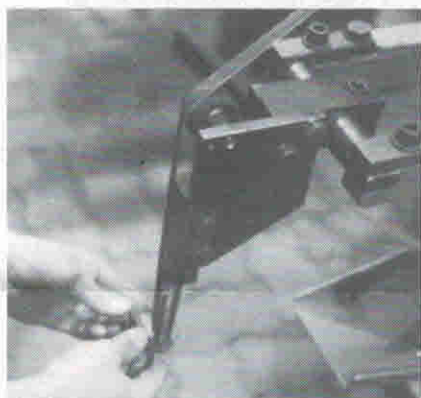
### 350-TB7

Schleifvorsatz für Turbinenschaufeln



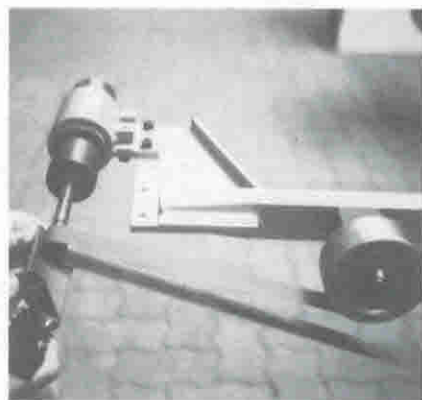
### 350-HC

Schleifvorsatz für seitlich freies Arbeiten, mit Aufnahmeplatte, Anschlußstück, Kontaktscheibe und Kontaktscheibenlagerung



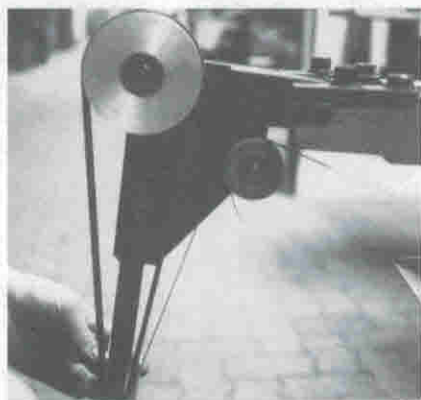
### 350-TB8

Schleifvorsatz für Turbinenschaufeln



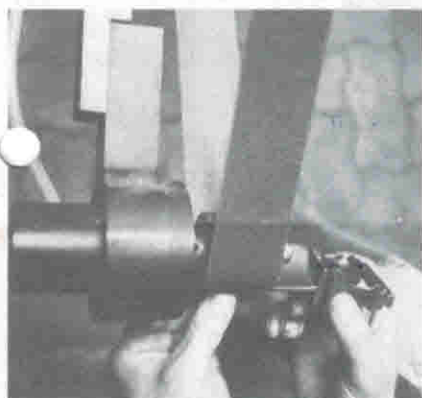
### 350-TB1

Schleifvorsatz für Turbinenschaufeln



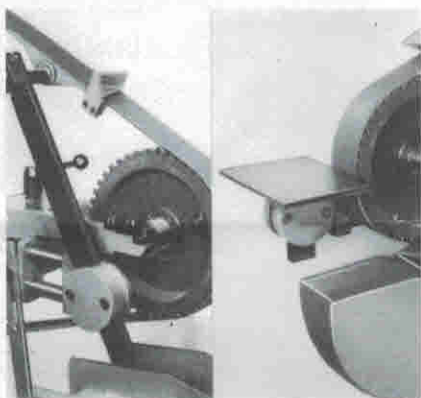
### 350-TB9

Schleifvorsatz für Turbinenschaufeln



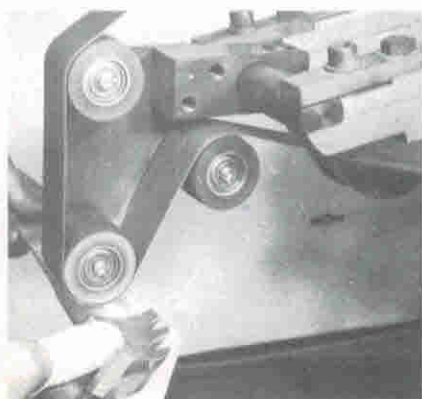
### 350-TB4

Schleifvorsatz für Turbinenschaufeln



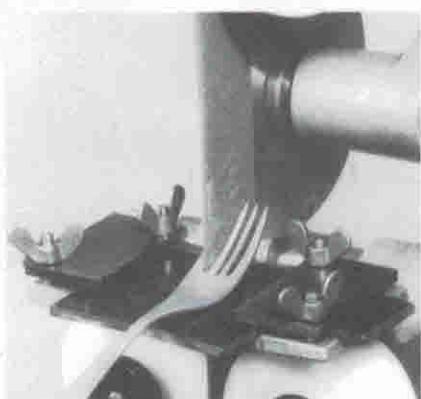
### 350-EA

Werkstück-Auf-lagetisch  
**350-DA**  
Flächenschleif-tisch



### 350-TB5

Schleifvorsatz für Turbinenschaufeln



### 350-S

Gabelzinken-schleifgerät



## Technische Beschreibung

Schleifbandlänge 4.000 mm (Normalausführung)  
oder 3.500 mm (Sonderausführung)

Schleifbandbreite 5 - 75 mm (Normalausführung)  
oder bis 150 mm (Sonderausführung)

Antriebsmotor 2,2 kW (Normalausführung) oder 1,1/1,5 kW,  
1,6/2,6 kW, 3 kW, 4 kW (Sonderausführung)

Antriebsscheiben von 100 - 280 mm  $\varnothing = 7,5 - 42$  m/sec. Bandgeschwindigkeit  
(Normalausführung) oder stufenlos regelbar für 3 - 42 m/sec. Bandgeschwindigkeit  
(Sonderausführung)

Bandspannung mechanisch (Normalausführung) oder pneumatisch  
(Sonderausführung), schnell verstellbar

3-Rollen-Bandumlenkung gewährleistet gleiche Bandgeschwindigkeit  
bei jedem Kontaktscheibendurchmesser, exakte Bandführung  
und einfache Bandregulierung. Bei Bandriß sofort ohne Antrieb,  
daher Ausschaltung der Unfallgefahr

Kontaktscheiben von 12 - 450 mm  $\varnothing$  (Sonderzubehör)

große Auswahl an Schleifvorsätzen für jede gewünschte Oberflächenbearbeitung  
(Sonderzubehör)

Verstellwinkel für waagerechten und senkrechten Bandlauf (Sonderzubehör)

wartungsfreie staubdichte Kontaktscheibenlagerung mit Dauerschmierung,  
Kontaktscheibenwechsel weniger als 1 Minute

Schwenklagerung des Tragarmes für sitzende oder stehende Arbeitsweise

Sicherheits-Bandverkleidung (Sonderzubehör)

Absaugtrichter (Sonderzubehör)

Technische Änderungen vorbehalten



**Hirschler Oberflächentechnik GmbH**  
Dibbersener Weg 13      Tel.: 0 41 08 - 60 13  
D-2107 Rosengarten      Fax: 0 41 08 - 68 86