

ROBUST, HOCHGENAU UND VIELSEITIG BEI DER ERZEUGUNG BELIEBIGER SCHNEIDENFORMEN.

Die Einschneidefräser-Schleifmaschinen S0 und SOE

Ohne Einschneidefräser wäre die Fertigung komplizierter Formen wohl kaum möglich. Eine leistungsfähige Einschneidefräser-Schleifmaschine darf deshalb in keiner anspruchsvollen Werkstatt fehlen.

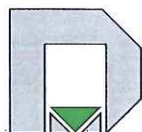
Das Standard-Modell S0 bewährt sich weltweit, wo Einschneider der verschiedensten Formen mit geringstem Aufwand zu schleifen sind. Auch Drehmeißel, Stempel, Spiralbohrer, Schweißelektroden und Auswerferstifte bleiben damit in Form. Einfach, hochgenau und kostengünstig.

Mit dem fliegend gelagerten Werkzeugträger erlaubt die noch präzisere SOE mehr Bewegungsfreiheit und schnellere Handhabung. Axial verstellbare Schleifspindel und serienmäßige Staubabsaugung bieten mehr Bedienkomfort beim Einstellen und Schleifen. Der zusätzliche Einstell- und Meßprojektor, zum Messen des Werkzeugs gleich in der Maschine, verkürzt die Nebenzeiten und nimmt Ihnen den Gang zum Meßplatz ab.

Beide Maschinen gibt es in der handlichen Tisch-Version oder als Ständermaschine mit zusätzlichen praktischen Ablagemöglichkeiten für Spannzangen und Zubehör.



	S0	SOE
ANTRIEBSLEISTUNG		
kW	0,25	0,55
SCHLEIFSPINDELDREHZAHL		
min ⁻¹	4500	4500
MAX. SPANNZANGENBOHRUNG		
mm	17,5	17,5
INNENKEGEL DER SPANNZANGEN		
	Mk1, Mk2, GA	
AUFNAHMEN FÜR SONDERØ		
mm	16, 18, 20, 25 bzw. Mk1, Mk2, Mk3	



MICHAEL DECKEL

F E I N M E C H A N I K

FEINMECHANIK
MICHAEL DECKEL
GmbH & Co. KG

Am Öferl 17-19
Postfach 90
D-8120 Weilheim

Tel. 0881/688-0
Telex 059894
Telefax 0881/688-59