







**SCHNEIDEMESSER INTERNATIONALER VERSANDSERVICE  
INTERNATIONAL MAILORDER-SERVICE FOR CUTTINGTOOLS**

**SUMMA F-Serie**

**plus Esko, Blackman, Mucad, etc.**






**Tangentialmodul**

Art. Nr.	Bezeichnung	Anwendung Materialien	Preis in EUR netto		
			Summa Werk original	Mucad <b>M+ Line</b> Summa	Schärfen
Single edge Cutout tool mit "gliding disk"					
ME500-9801  <b>ME9801-NI s</b>	  Messer Nr. 500-9801 Einschneidiges Cutout Messer 65°	Materialstärke bis 6 mm	35,--	  <b>24,-</b>	
Double edge Cutout tool mit "gliding disk"					
ME500-9802  <b>20-US-HALB</b>	  Messer Nr. 500-9802 Doppelschneidiges Cutout Messer 50°	Materialstärke bis 3 mm <b>Extra FLAT</b>	35,--	  <b>24,-</b>	
ME500-9803  <b>21-US-HALB</b>	  Messer Nr. 500-9803 Doppelschneidiges Cutout Messer 60°	Materialstärke bis 5 mm	35,--	  <b>24,-</b>	
Heavy Duty Cutout tool					
ME500-9807  <b>ME146 s</b>	  Messer Nr. 500-9807 Heavy duty Cutout Messer 45°/90°	Materialstärke bis 15 mm	60,--	  <b>26,-</b>	
EOT Oszillierendes Werkzeug					
ME500-9800  <b>ME9800-NI s</b>	  Messer Nr. 500-9800 Messer für EOT 65° Länge: 25 mm	Materialstärke bis 5 mm	36,--	  <b>24,50</b>	
ME500-9810  <b>ME9810-NI s</b>	  Messer Nr. 500-9810 Messer für EOT 65° - 80° Länge: 25 mm	Materialstärke bis 11 mm (bis 5 mm mit gliding disk)	38,--	  <b>24,50</b>	

# ***SCHNEIDEMESSER INTERNATIONALER VERSANDSERVICE INTERNATIONAL MAILORDER-SERVICE FOR CUTTINGTOOLS***

**Summa F-Serie**





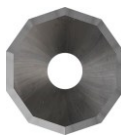
**plus Esko, Blackman, Mucad, etc.**

Art. Nr.	Bezeichnung	Anwendung / Materialien	Preis in <b>EUR</b> netto à		
			Summa Werk original	Mucad <b>M+ Line</b> Summa	Schärfen
<b>EOT Oszillierendes Werkzeug</b>					
ME500-9811  <b>ME120 s</b>	 Messer Nr. 500-9811 Messer für EOT 65° - 85° Länge: 25 mm	Materialstärke bis 11 mm (bis 5 mm mit gliding disk)	38,--	<b>28,50</b>	<b>16,--</b>
ME500-9812  <b>ME121 s</b>	 Messer Nr. 500-9812 Messer für EOT 65° - 85° Länge: 28 mm	Materialstärke bis 14 mm (bis 8 mm mit gliding disk)	38,--	<b>28,50</b>	
ME500-9813  <b>ME125 s</b>	 Messer Nr. 500-9813 Messer für EOT 0° - 65° Länge: 25 mm	Materialstärke bis 6 mm (bis 5 mm mit gliding disk)	38,--	<b>28,--</b>	
ME500-9814  <b>ME128Z</b>	 Messer Nr. 500-9814 Messer für EOT 45° - 86° Länge: 38 mm	Materialstärke bis 24 mm (bis 18 mm mit gliding disk)	45,--	<b>26,60</b>	
ME500-9815  <b>ME123Z</b>	 Messer Nr. 500-9815 Messer für EOT 45° - 85° Länge: 33 mm	Materialstärke bis 19 mm (bis 13 mm +gliding disk)	43,--	<b>25,60</b>	
<b>V-Cut</b>					
ME500-9825	Messer Nr. 500-9825 V-Cut Messer 0,9 mm 1 Pkg = 5 Stk		<b>39,-- pro Pkg</b>		
ME500-9826	Messer Nr. 500-9826 V-Cut Messer Hartmetall		<b>49,--</b>		

**SCHNEIDEMESSER INTERNATIONALER VERSANDSERVICE  
INTERNATIONAL MAILORDER-SERVICE FOR CUTTINGTOOLS**

**Summa F-Serie plus Esko, Blackman, Mucad, etc.**

**Tangentialmodul**

Art. Nr.	Bezeichnung	Anwendung / Materialien	Preis in <b>EUR</b> netto		
			Summa Werk original	Mucad <b>M+ Line</b> Summa	Schärfen
<b>POT Pneumatisches Werkzeug, Weldon Rundmesser mit abgeflachter Spitze</b>					
ME500-9830  <b>ME9830</b>	 Messer Nr. 500-9830 Messer für POT L 20, T 0.63 1 Pkg = 3 Stk	Materialstärke: bis 18 mm	165,-- pro Pkg	<b>1x Stück</b> <b>32,40</b>	
ME500-9831  <b>ME9831</b>	 Messer Nr. 500-9831 Messer für POT L 27, T 0.63 1 Pkg = 3 Stk	Materialstärke: bis 25 mm	165,-- pro Pkg	<b>39,40</b>	
ME500-9832  <b>ME9832</b>	 Messer Nr. 500-9832 Messer für POT L 20, T 1.5 1 Pkg = 3 Stk	Materialstärke: bis 18 mm	165,-- pro Pkg	<b>34,40</b>	
ME500-9833  <b>ME9833</b>	 Messer Nr. 500-9833 Messer für POT mit WELLENSCHLIFF L 27, T 0.63 1 Pkg = 3 Stk	Materialstärke: bis 25 mm	189,-- pro Pkg	<b>42,60</b>	
ME500-9860  <b>ME250 s</b>		Rotierendes Messer D25		<b>24,-</b>	
ME500-9861  <b>ME251 s</b>		Rotierendes Messer D28		<b>24,-</b>	
ME500-9862  <b>ME252 s</b>		Rotierendes Messer D32		<b>24,-</b>	