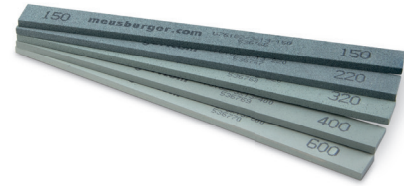



PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Extrem harter Stein zum Bearbeiten von gehärtetem Werkzeugstahl bis 63 HRC
- » Profilbeständige Bindung



ANWENDUNG

- » Mit Polieröl arbeiten
- » Geeignet zum Arbeiten von Hand oder mit Handfeilmaschinen

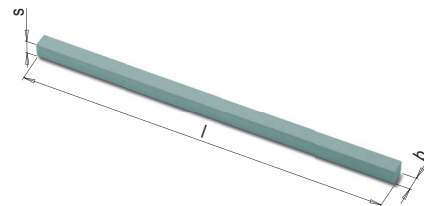
Setinhalt	l	s	b	Korn	 Stk. / VPE	Nr.	EUR
» Polierstein V 76182 Testset	150	3	13	150, 220, 320, 400, 600	1	V 76182/Set-R	<>
	150	3	13	320, 400, 600, 800, 1000	1	V 76182/Set-F	<>
	150	6	13	150, 220, 320, 400, 600	1	V 76182/6x13/Set-R	<>
	150	6	13	320, 400, 600, 800, 1000	1	V 76182/6x13/Set-F	<>

EXTRA POLIERSTEIN, SI-CARBID, HARTE BINDUNG

V 76182



PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Extrem harter Stein zum Bearbeiten von gehärtetem Werkzeugstahl bis 63 HRC
- » Profilbeständige Bindung



ANWENDUNG

- » Mit Polieröl arbeiten
- » Geeignet zum Arbeiten von Hand oder mit Handfeilmaschinen

l	s	b	Korn	 Stk. / VPE	Nr.	EUR	l	s	b	Korn	 Stk. / VPE	Nr.	EUR
150	3	6	150	12	V 76182/ 3x 6/ 150	<>	150	6	6	600	12	V 76182/ 6x 6/ 600	<>
150	3	6	220	12	V 76182/ 3x 6/ 220	<>	150	6	6	800	12	V 76182/ 6x 6/ 800	<>
150	3	6	320	12	V 76182/ 3x 6/ 320	<>	150	6	6	1000	12	V 76182/ 6x 6/1000	<>
150	3	6	400	12	V 76182/ 3x 6/ 400	<>	150	6	13	120	12	V 76182/ 6x13/ 120	<>
150	3	6	600	12	V 76182/ 3x 6/ 600	<>	150	6	13	150	12	V 76182/ 6x13/ 150	<>
150	3	6	800	12	V 76182/ 3x 6/ 800	<>	150	6	13	220	12	V 76182/ 6x13/ 220	<>
150	3	6	1000	12	V 76182/ 3x 6/1000	<>	150	6	13	320	12	V 76182/ 6x13/ 320	<>
150	3	13	150	12	V 76182/ 3x13/ 150	<>	150	6	13	400	12	V 76182/ 6x13/ 400	<>
150	3	13	220	12	V 76182/ 3x13/ 220	<>	150	6	13	600	12	V 76182/ 6x13/ 600	<>
150	3	13	320	12	V 76182/ 3x13/ 320	<>	150	6	13	800	12	V 76182/ 6x13/ 800	<>
150	3	13	400	12	V 76182/ 3x13/ 400	<>	150	6	13	1000	12	V 76182/ 6x13/1000	<>
150	3	13	600	12	V 76182/ 3x13/ 600	<>	150	13	13	150	12	V 76182/13x13/ 150	<>
150	3	13	800	12	V 76182/ 3x13/ 800	<>	150	13	13	220	12	V 76182/13x13/ 220	<>
150	3	13	1000	12	V 76182/ 3x13/1000	<>	150	13	13	320	12	V 76182/13x13/ 320	<>
150	6	6	150	12	V 76182/ 6x 6/ 150	<>	150	13	13	400	12	V 76182/13x13/ 400	<>
150	6	6	220	12	V 76182/ 6x 6/ 220	<>	150	13	13	600	12	V 76182/13x13/ 600	<>
150	6	6	320	12	V 76182/ 6x 6/ 320	<>	150	13	13	800	12	V 76182/13x13/ 800	<>
150	6	6	400	12	V 76182/ 6x 6/ 400	<>	150	13	13	1000	12	V 76182/13x13/1000	<>