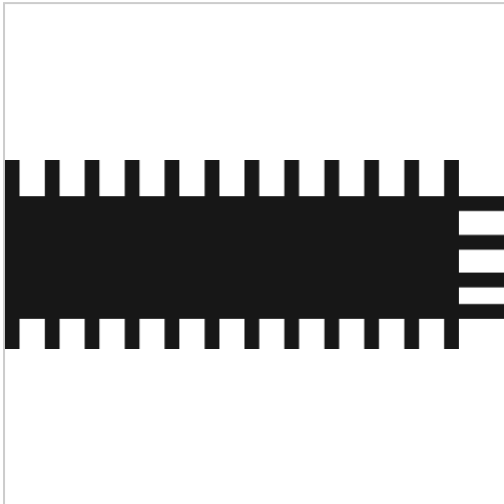




## Präzisionsfeile Corinox flachstumpf L250mm Hieb 2 normal

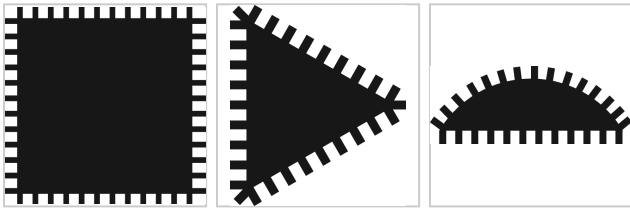


**67,23 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **54060250X2**

extrem verschleiß- und standfest durch hohe Oberflächenhärte 58 HRc, auch auf schwer feilbaren Werkstoffen einsetzbar, kein Zusetzen, leichtes Abklopfen der Späne



### Eigenschaften

#### Einsatz:

zum präzisen Feilen sehr kleiner und filigraner Bauteile, Entgraten, Flächen- und Kantenbearbeitung sowie Schlichten von Edelstahl, hochwarmfeste Werkstoffe, NE-Metall (hart), faserverstärkte Duro-Plaste, GFK und CFK

#### Hauptanwendung:

Edelstahl, Nichteisenmetalle, PVC und Kunststoff, Stahl

### Ausführungen

Code	B (mm)	Hieb	L (mm)	Form	Stärke (mm)	VE	Preis/VE
------	--------	------	--------	------	-------------	----	----------

54060150X 00	18	00	150	flachstumpf	4	1 piece	29,51 €
54060150X 0	18	0	150	flachstumpf	4	1 piece	30,34 €
54060200X 00	22	00	200	flachstumpf	5	1 piece	40,46 €
54060200X 0	22	0	200	flachstumpf	5	1 piece	42,01 €
54060200X 2	22	2	200	flachstumpf	5	1 piece	47,84 €
54060250X 00	25	00	250	flachstumpf	6	1 piece	55,69 €
54060250X 0	25	0	250	flachstumpf	6	1 piece	57,83 €
<b>54060250X 2</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>250</b>	<b>flachstumpf</b>	<b>6</b>	<b>1 piece</b>	<b>67,23 €</b>
54061150X 00	13	00	150	flachstumpf , halbschmal	4	1 piece	31,53 €
54061150X 0	13	0	150	flachstumpf , halbschmal	4	1 piece	32,49 €
54061200X 00	15	00	200	flachstumpf , halbschmal	5	1 piece	43,20 €
54061200X 0	15	0	200	flachstumpf , halbschmal	5	1 piece	46,17 €
54061200X 2	15	2	200	flachstumpf , halbschmal	5	1 piece	48,08 €
54062150X 0	16	0	150	halbrund	4,5	1 piece	51,76 €
54062200X 0	21	0	200	halbrund	6	1 piece	69,85 €
54062200X 2	21	2	200	halbrund	6	1 piece	72,95 €
54063200X 0	14	0	200	dreikant	-	1 piece	47,48 €
54063200X 2	14	2	200	dreikant	-	1 piece	50,22 €
54064200X 0	6	0	200	vierkant	-	1 piece	32,49 €

54064200X 2	6	2	200	vierkant	-	1 piece	34,87 €
54065200X 0	8	0	200	rund	-	1 piece	35,70 €
54065200X 2	8	2	200	rund	-	1 piece	37,84 €