

Alle Produkte und Preise finden Sie unter

[praezisionstools.de](http://praezisionstools.de) und [praezisionsmesstechnik.de](http://praezisionsmesstechnik.de)

Seite | 1

## Abrichtlineal aus Spezialguss nach DIN 876

- Mit Löchern zur Gewichtserleichterung
- Besonders Hochwertiger Grauguss
- Stabile Konstruktion gegen Durchbiegung
- Messflächen geschabt
- Seitenflächen bearbeitet



### Technische Daten

Artikelnr.	Güte	Ebenheit in $\mu\text{m}$	Abmaße in mm	Gewicht in Kg
U1666101	0	6	500 x 40	5
U1666102	0	7	750 x 45	11
U1666103	0	8	1000 x 50	17
U1666104	0	10	1500 x 60	50
U1666105	0	12	2000 x 70	74
U1666106	0	14	2500 x 80	149
U1666107	0	16	3000 x 90	189
U1667101	1	15	500 x 40	5
U1667102	1	18	750 x 45	11
U1667103	1	20	1000 x 50	17
U1667104	1	25	1500 x 60	50
U1667105	1	30	2000 x 70	74
U1667106	1	35	2500 x 80	149
U1667107	1	40	3000 x 90	189