

Granit-Mess- und Kontrollplatte mit Werkzeugschrank

Ausführung: Gütegrad 0. Aus feinkörnigem Granit, natürlich gealtert, spannungsfrei. Werkzeugschrank aus Winkeleisen mit Stahlblech verkleidet, mit Lagergarnituren und Stahlkugeleinsätzen. Arbeitshöhe ca. 900 mm.

DIN 876

HITEC
Messtechnik GmbH

Maße mm	Schubladen Stück	Türen Stück	Gewicht kg	HITEC MESSTECHNIK	
				4381 €	Bestell- Nr.
800 x 600 x 120	1	1	228	2263,00 ◊	...0001
1000 x 630 x 100	1	2	264	2351,00 ◊	...0003
1200 x 800 x 160	1	2	540	3654,00 ◊	...0005
1600 x 1000 x 160	1	2	868	4741,00 ◊	...0007
2000 x 1000 x 220	1	3	1450	6136,00 ◊	...0009

(W473)



Messwinkel, 90°

Ausführung: Aus schwarzem Natur-Hartgestein, 2-seitig genau.

DIN 875

DIN 876

HITEC
Messtechnik GmbH

Maße mm	Gewicht kg	Rechtwinkligkeit mm	HITEC MESSTECHNIK	
			4383 €	Bestell- Nr.
200 x 150 x 50	3,5	0,002	253,50 ◊	...0200
300 x 200 x 50	6,5	0,002	357,50 ◊	...0300
400 x 250 x 50	10	0,003	390,00 ◊	...0400
500 x 300 x 50	40	0,004	633,50 ◊	...0500
600 x 400 x 50	50	0,005	831,50 ◊	...0600
800 x 500 x 50	100	0,006	1286,00 ◊	...0800

(W473)



Reißnadel, brüniert

Ausführung: Reißnadeln brüniert, mit eingeschraubten Chrom-Vanadium-Spitzen, Griffe gerändelt.

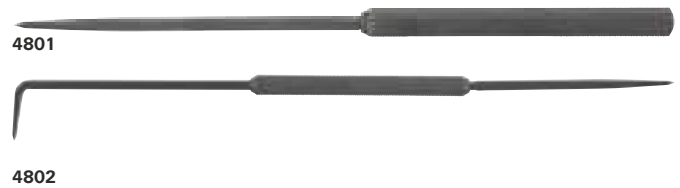
Anwendung: Zum Anreißen von Werkstücken.

4801 Eine gerade Spitze.

4802 Eine Spitze gerade, eine Spitze um 90° gebogen.

Länge mm	format professional quality		Bestell- Nr.
	4801 €	4802 €	
175	2,08	-	...0175
250	-	2,76	...0250

(W478) (W478)



format
professional quality

Reißnadel mit HM-Spitze

Ausführung: Reißnadeln brüniert, mit je einer geraden und einer um 70° abgewinkelten, eingeschraubten HM-Spitze. Griff gerändelt.

Anwendung: Zum Anreißen von Werkstücken.

Länge mm	format professional quality		Bestell- Nr.
	4804 €		
250	11,55		...0250

(W478)



format
professional quality

Reißnadel mit HM-Spitze

Ausführung: Gerade Form, mit Clip.

Anwendung: Zum Anreißen von Werkstücken.

Länge mm	format professional quality		Bestell- Nr.
	4803 €		
150	3,52		...0150

(W478)



format
professional quality

4.4