

Rundlaufprüfgerät 0780

HP

**DIN
876-2**



Ausführung

- Auflagefläche fein geschliffen, Ebenheit nach DIN 876-2
- mit 2 verschiebbaren Reitstöcken
- linker Reitstock mit fester Spitze
- rechter Reitstock mit federnder Spitze, Hub ca. 10 mm
- Feststellung der Reitstöcke über Exzenterklemmung
- mit T-Nut und Messstativ
- Messuhraufnahme Ø 8 mm
- Feineinstellung
- Verpackung: Karton

🏠	⏏	📏	Spitzenhöhe mm	Spitzenweite mm	T-Nutbreite mm	Grundplatte mm	Best. Nr.	Listenpreis Euro
▪			50	200	10	350 x 110	0780 101	527,00
▪			50	350	10	500 x 110	0780 102	669,00
▪			75	200	10	350 x 110	0780 104*	603,00
▪			75	350	10	500 x 110	0780 105*	687,00
		▪	100	450	12	700 x 180	0780 107	1.730,00
		▪	150	450	12	700 x 180	0780 108	1.929,00

* mit Prismenauflage

Prismeneinsätze im Paar

HP



🏠	⏏	📏	für Spitzenhöhe mm	Prismenauflage Ø mm	Best. Nr.	Listenpreis Euro
			50/75	3 - 15	0780 021	76,00
			100	8 - 45	0780 023	116,00

▪ werden gegen die Spitzen in den Reitstöcken ausgewechselt

Ersatz-Messstativ

HP



🏠	⏏	📏	für Spitzenhöhe mm	Säulenhöhe mm	T-Nutbreite mm	Best. Nr.	Listenpreis Euro
			50/75	200	10	0780 072	91,00
			100	240	12	0780 073	111,00
			150	440	12	0780 074	126,00

3/44

🏠 mit * gekennzeichnet = ab Lager lieferbar ⏏ mit * gekennzeichnet = kostenlos kalibriert mit Prüfzertifikat
📏 mit * gekennzeichnet = Überlänge/Übergewicht