

Gewindengrenzlehrdorn-Satz, 7-teilig

Ausführung: Im Etui.



4356 **format**
professional quality

4416 **JBO**

Satzinhalt	4356	4416	Bestell-Nr.
	€	€	
M3; M4; M5; M6; M8; M10; M12	374,00 (W440)	428,00 (W446)	...0010

Gewindengrenzlehrdorn, DLC-beschichtet

Ausführung: Aus gehärtetem Lehenstahl, Toleranzklasse 6H, mit Gut- und Ausschusseite. Für metrische ISO-Regelgewinde **DIN 13**. Gutseite DLC-beschichtet für erhöhte Standzeit.

Anwendung: Zum Prüfen von Gewinden.

Hinweis: Um vorzeitiges Ausbrechen des Gewindenganges zu verhindern, ist der erste Gewindengang angeschliffen und entfernt groben Schmutz. Zwischenabmessungen und andere Toleranzen auf Anfrage lieferbar.

DIN ISO 1502	DIN 2280	DIN 13
M	6H	



Gewinde- \varnothing x Steigung	4407	Bestell-Nr.
	€	
M6 x 1	80,90 \diamond	...0000
M8 x 1,25	87,80 \diamond	...0010
M10 x 1,5	94,40 \diamond	...0015
M12 x 1,75	100,50 \diamond	...0020

(W446)



Präzisions-Gewindelehre MultiCheck Digital

Ausführung: Für metrische ISO-Regelgewinde DIN 13. Sichere Messergebnisse mit Digitalanzeige. Gewindetiefen bis 4 x D ablesbar. Verwendung von Standardgewindelehrdornen, einfacher Austausch von nicht mehr maßhaltigen Lehrdornen. Datenausgang RS232.

Anwendung: Prüfen der Gewindelehnhaltigkeit und Gewindetiefe mit nur einem Messmittel.

DIN ISO 1502	DIN 13	M



Gewinde- \varnothing x Steigung	4407	Bestell-Nr.
	€	
M6 x 1	881,00 \diamond	...0025
M8 x 1,25	933,00 \diamond	...0030
M10 x 1,5	938,00 \diamond	...0035
M12 x 1,75	1119,00 \diamond	...0040

(W446)

