

Z-Achsen-Einstellgerät, mit Dauermagnet

640/11

Z-zero setter, with magnet



- zum Bestimmen des Referenzpunktes eines Werkstücks in der axialen Richtung (Z-Achsen)
 - mit Messuhr, Ø 40 mm, Messbereich 2 mm
 - Ablesung 0,01 mm
 - mit Dauermagnet
- to adjust the tools to the zero position and to determine the reference point of the machine at the z-axis
 - with dial indicator, Ø 40 mm, range 2 mm
 - reading 0.01 mm
 - with magnet

Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung Dimensions mm	Referenzhöhe Reference mm	Taster Surface mm		Euro/St. Euro/Pc.
01027090	61 x 54 x 52	50	Ø 26,6	mit Magnet im Fuß / with magnet in base	125,00

Digitales Z-Achsen-Einstellgerät, IP65

640/12

Digital Z-zero setter



- zum Bestimmen des Referenzpunktes eines Werkstücks in der axialen Richtung (Z-Achsen)
 - mit Dauermagnet
 - Messbereich 2 mm
 - Ablesung 0,001 mm
- to adjust the tools to the zero position and to determine the reference point of the machine at the z-axis
 - with magnet

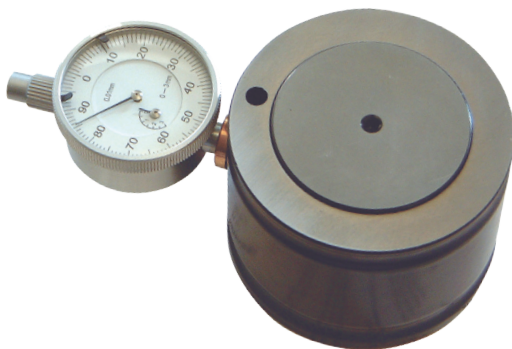
ON / OFF	<input checked="" type="checkbox"/>
mm / inch (Unit)	<input checked="" type="checkbox"/>
HOLD-Funktion	<input type="checkbox"/>
ABS-Funktion	<input type="checkbox"/>
Absolut-System	<input type="checkbox"/>
PRESET	<input type="checkbox"/>
Datenausgang	<input type="checkbox"/>
Stromversorgung	3V CR 2023

Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung Dimensions mm	Referenzhöhe Reference mm	Taster Surface mm		Euro/St. Euro/Pc.
01027098	Ø 55 x 53	50	Ø 24,7	Boden magnetisch / base magnetic	134,00

Z-Achsen-Einstellgerät, mit oder ohne Magnet

740

Z-zero setter, with or without magnet



- zum Bestimmen des Referenzpunktes eines Werkstücks in der axialen Richtung (Z-Achsen)
 - mit Messuhr, Ø 40 mm, Messbereich 3 mm
 - Ablesung 0,01 mm
- to adjust the tools to the zero position and to determine the reference point of the machine at the z-axis
 - with dial indicator, Ø 40 mm, range 3 mm
 - reading 0.01 mm

Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung Dimensions mm	Referenzhöhe Reference mm	Taster Surface mm		Euro/St. Euro/Pc.
01027091	Ø 58 x 50	50	Ø 33,5	Boden nicht magnetisch / base no magnetic	105,00
01027092	Ø 58 x 50	50	Ø 33,5	Boden magnetisch / base magnetic	120,00