

Digitale Bügelmeßschraube

mit HITEC Datenausgang

DIN 863/1
Ableseteile mattverchromt
HM-Messflächen
einschließlich Etui

Funktionen:

on/off, mm/inch, hold,
ABS/INC, Tol

> mm <	mm	inch	mm	No.	€	
0 - 25	0,001	0,00005	6,5	190-00		
25 - 50	0,001	0,00005	6,5	190-01		
50 - 75	0,001	0,00005	6,5	190-02		
75 - 100	0,001	0,00005	6,5	190-03		

Digital micrometer

with HITEC data output

DIN 863/1
satin chromed reading parts
carbide tipped
individually packed

Micromètres digitaux

avec sortie de données HITEC

DIN 863/1
vernier et échelle chromés mats
surfaces de mesure en carbure
emballés à l'unité



Digitale Bügelmeßschraube

mit HITEC Datenausgang

DIN 863/1
HM-Messflächen
einschließlich Etui

Funktionen:

on/off, mm/inch, hold,
ABS/INC, Tol

> mm <	mm	inch	mm	No.	€	
0 - 25	0,001	0,00005	6,5	200-39		
25 - 50	0,001	0,00005	6,5	200-49		
50 - 75	0,001	0,00005	6,5	200-55		
75 - 100	0,001	0,00005	6,5	200-56		

Digital micrometer

with HITEC data output

DIN 863/1
carbide tipped
individually packed

Micromètres digitaux

avec sortie de données HITEC

DIN 863/1
surfaces de mesure en carbure
emballés à l'unité



Digitale Bügelmeßschraube spritzwasserfest

mit HITEC Datenausgang

DIN 863/1
HM-Messflächen
einschließlich Etui

Funktionen:

Zero, mm/inch

> mm <	mm	inch	mm	No.	€	
0 - 25	0,001	0,00005	6,5	200-57		
25 - 50	0,001	0,00005	6,5	200-58		

Digital micrometer water resistant

with HITEC data output

DIN 863/1
carbide tipped
individually packed

Micromètres digitaux imperméables

avec sortie de données HITEC

DIN 863/1
surfaces de mesure en carbure
emballés à l'unité



Messbereich
Ableseung mm / inch
Spindel

Range
Reading mm / inch
Spindle diam.

Capacité
Lecture mm / inch
Diam. broche