

Campo di applicazione del Fenar L

DIAMETRO <i>diametri maggiori su richiesta</i>	$35 \text{ mm} \leq \emptyset \leq 160 \text{ mm}$
CORSA <i>corse maggiori su richiesta</i>	$\leq 100 \text{ mm}$
RIPETIBILITÀ <i>con risoluzione 0,1 μm nelle condizioni di macchina</i>	$< 0,8 \mu\text{m}$
VELOCITÀ DI ROTAZIONE	$< 70 \text{ rpm}$
GRADO DI PROTEZIONE <i>norma IEC 60529</i>	IP66/67

Campo di applicazione delle forchette di misura

RANGE 25 mm <i>forchetta di misura per il controllo di perni di banco e biella con un unico misuratore riazzerabile automaticamente su pezzo campione per ogni singolo diametro da rettificare compreso nel campo di lavoro</i>	risoluzione 1 μm
	campo di misura 1000 μm
RANGE 12,5 mm <i>forchetta di misura per il controllo su macchine a doppio carro mola, una forchetta dedicata ai perni di banco ed una ai perni di biella; azzeramento automatico su pezzo campione per ogni singolo diametro da rettificare compreso nel campo di lavoro</i>	risoluzione 0,1 μm
	campo di misura 500 μm