

## Prostnice i kątnice - dane techniczne

Model	120LR	120LB	120L + 168D-T Intralux®***	120 + 168D-T Intralux®***	110D (prosty)
Przełożenie	1:5	1:1	1:1	1:1	1:1
Podświetlenie	trwały pręt szklany	trwały pręt szklany	trwały pręt szklany	-	-
Spray	czterodyskowy boczny	czterodyskowy boczny	jednodyskowy boczny	jednodyskowy boczny	jednodyskowy boczny
Wielkość główki	Ø 9,7 mm	Ø 9,7 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm	-
Waga	79 g	79 g	78 g	77 g	71 g
Trzon wiertła	Ø 1.59 - 1.60 mm	Ø 2.35 mm	Ø 2.35 mm	Ø 2.35 mm	Ø 2.35 mm
Maks. średnica części roboczej	2 mm				
Maks. długość	25 mm	30 mm	25 mm	25 mm	44 mm
Maks. prędkość wejściowa	40 000 obr./min	40 000 obr./min	40 000 obr./min	40 000 obr./min	40 000 obr./min
Złącze	ISO 3964	ISO 3964	ISO 3964	ISO 3964	ISO 3964
Materiał korpusu	mosiądz powlekany	mosiądz powlekany	stal nierdzewna	stal nierdzewna	stal nierdzewna
Sterylizacja	do 135°C	do 135°C	do 135°C	do 135°C	do 135°C
Gwarancja	12 miesięcy	12 miesięcy	12 miesięcy	12 miesięcy	12 miesięcy

\*\*\* Intralux® jest zarejestrowaną marką Kaltenbach & Voigt Co. KG, Biberach