

3665T

MIB
 GERMANY
**Orig. MIB - Art. 01005092**

In cristallo ottico, montatura e impugnatura a custodia in metallo. Ø lente mm 21, ingrandimenti 3,5x (10 diottrie).

3665T	Cad.	9,06
--------------	------	-------------

3666**SCU****Prod. SCU**

In vetro silicato, impugnatura a custodia in metallo. Qualità MADE IN GERMANY.

Grandezza.....		19	22
Ø lente c.ca	mm	22,8	22,8
Ingrandimenti.....		10x	15x
3666	Cad.	60,60	69,90

3666A**SCU**

In cristallo ottico. Montatura in metallo, impugnatura in materiale plastico. Ø lente mm 20, ingrandimenti 15x. Lunghezza totale mm 85.

3666A	Cad.	67,30
--------------	------	--------------

Articolo in esaurimento.**LENTI DA INGRANDIMENTO** (white lenses)**3666E****SCU****Prod. SCU**

Tipo per uso a mano con lente tonda, senza montatura, con impugnatura in materiale bicomponente. Lente in vetro silicato, con 1 lente "SPOT" 10x posta nell'impugnatura.

Ø lente.....	mm	75	90
Ingrandimenti.....		2,5x	2x
3666E	Cad.	18,10	20,70

Articolo in esaurimento.~~**3667**~~**SCU**

Tipo per uso a mano con lente tonda. Montatura in robusto materiale sintetico.

Ø lente.....	mm	45
Ingrandimenti.....		3x
3667	Cad.	20,10

Articolo in esaurimento.**3667E****SCU**

Tipo per uso a mano con lente tonda in vetro silicato. Montatura ed ergonomica impugnatura in robusto materiale plastico. Con 1 lente "SPOT" 6x.

Ø lente.....	mm	45	70
Ingrandimenti.....		3x	2x
3667E	Cad.	9,20	10,40

3667G**SCU**

Tipo per uso a mano con lente tonda. Montatura in robusto materiale sintetico trasparente.

Ø lente.....	mm	60
Ingrandimenti.....		3x
3667G	Cad.	24,60

3667P**new****SCU**

Tipo per uso a mano con lente tonda. Montatura in materiale plastico. Con 1 lente "SPOT".

Ø lente.....	mm	50	75	90
Ingrandimenti.....		3x	2,5x	2x
Ingrandimenti lente SPOT.		6x	5x	4,5x
3667P	Cad.	14,40	16,60	18,10

3668

MIB
 GERMANY
**Orig. MIB**

Tipo per uso a mano con lente tonda. Montatura in metallo.

Ø lente.....	mm	60	75	100
Ingrandimenti.....		2,25x	1,75x	1,5x
Cod. fornitore.....		010050	010050	010050
		89	90	91
3668	Cad.	6,60	9,06	10,70