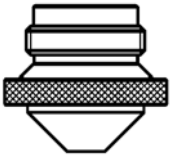
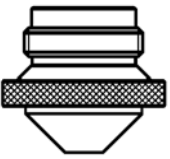




Codice	N° Articolo	Descrizione	
Ricambi compatibili con LVD®			
Ugelli Standard in rame			
D5241993 D7945470 D5241982 D7945434 D7945452 D7945517	HG 10.202 HG 10.250 HG 10.204 HG 10.251 HG 10.252 HG 10.257 HG 10.258 HG 10.203	 Ugello Ø 0,8 mm.....(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,0 mm.....(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,2 mm.....(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,5 mm.....(Interno cilindrico)... Ugello Ø 2,0 mm.....(Interno cilindrico)... Ugello Ø 2,5 mm.....(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,0 mm.....(Interno conico)... Ugello Ø 1,2 mm.....(Interno conico)...	
D5241862 D5241855 D5241856 D5241857 D5241877 D5241878	HG 10.259 HG 10.254 HG 10.253 HG 10.255 HG 10.256 HG 10.249	Ugello Ø 1,5 mm.....(Interno conico)... Ugello Ø 2,0 mm.....(Interno conico)... Ugello Ø 2,5 mm.....(Interno conico)... Ugello Ø 3,0 mm.....(Interno conico)... Ugello Ø 3,5 mm.....(Interno conico)... Ugello Ø 4,0 mm.....(Interno conico)...	
Ugello con rivestimento in cromo duro			
D5241993 D7945470 D5241982 D7945434 D7945452 D7945517	HG 10.202/C HG 10.250/C HG 10.204/C HG 10.251/C HG 10.252/C HG 10.257/C HG 10.258/C HG 10.203/C	 Ugello Ø 0,8 mm cromo duro(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,0 mm cromo duro(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,2 mm cromo duro(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,5 mm cromo duro(Interno cilindrico)... Ugello Ø 2,0 mm cromo duro(Interno cilindrico)... Ugello Ø 2,5 mm cromo duro(Interno cilindrico)... Ugello Ø 1,0 mm cromo duro(Interno conico)... Ugello Ø 1,2 mm cromo duro(Interno conico)...	
D5241862 D5241855 D5241856 D5241857 D5241877 D5241878	HG 10.259/C HG 10.254/C HG 10.253/C HG 10.255/C HG 10.256/C HG 10.249/C	Ugello Ø 1,5 mm cromo duro(Interno conico)... Ugello Ø 2,0 mm cromo duro(Interno conico)... Ugello Ø 2,5 mm cromo duro(Interno conico)... Ugello Ø 3,0 mm cromo duro(Interno conico)... Ugello Ø 3,5 mm cromo duro(Interno conico)... Ugello Ø 4,0 mm cromo duro(Interno conico)...	
Pagina 16	© Copyright 2011 by HOLMA®. Tutti i diritti riservati.		03/11

HOLMA® non è in alcun modo relazionata con la ditta LVD®. I pezzi di ricambio presenti nel nostro catalogo e da noi commercializzati non sono originali LVD®, bensì accessori compatibili con quelli distribuiti dalla LVD® e dalla HOLMA® o per essa prodotti. I codici originali LVD® sono solo elencati per una migliore e più facile consultazione del catalogo

Codice	N° Articolo	Descrizione	
		HOLMA® Lenti Laser-CO₂ compatibili con LVD®	
29100023	HG 10.167/H	Lenti ZnSe-Menisco 5,00" Alta pressione (29 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 127,0 mm, Spessore: 7,4 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.20%)	
29100030	HG 10.168/H	Lenti ZnSe-Menisco 7,50" Alta pressione (29 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 190,5 mm, Spessore: 7,4 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.20%)	
29100055	HG 10.621/H	Lenti ZnSe-Menisco 7,50" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 190,5 mm, Spessore: 9,7 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.24%)	
29100055	HG 15.003/H	Lenti ZnSe-Piano Convesse 7,50" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 190,5 mm, Spessore: 9,7 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.24%)	
29100061	HG 10.622/H	Lenti ZnSe-Menisco 10,00" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 254,0 mm, Spessore: 9,7 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.24%)	
		<p>Per le seguenti ragioni per prestazioni del laser da 4kw in su, consigliamo le lenti con lo speciale rivestimento HOLMA® Ultra Low. Queste offrono un basso valore di assorbimento (<0.12%-0.15%). Attraverso uno scarso surriscaldamento si diminuisce la contrazione e distorsione ottica.</p> <p>Per questo hanno queste lenti uno stabile fuoco di posizione. Questo vale anche particolarmente per lo sporco.</p> <p>Le lenti non sono nere e a livello ottico non si differenziano dalle lenti standard Zn-Se Menisco.</p> <p>Le lenti HOLMA® Ultra Low sono contrassegnate sul bordo.</p>	
29100023	HG 10.167/HU	Lenti ZnSe-Menisco 5,00" Alta pressione (29 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 127,0 mm, Spessore: 7,4 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.12%)	
29100030	HG 10.168/HU	Lenti ZnSe-Menisco 7,50" Alta pressione (29 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 190,5 mm, Spessore: 7,4 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.12%)	
29100055	HG 10.621/HU	Lenti ZnSe-Menisco 7,50" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 190,5 mm, Spessore: 9,7 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.15%)	
29100055	HG 15.003/HU	Lenti ZnSe-Piano Convesse 7,50" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 190,5 mm, Spessore: 9,7 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.15%)	
29100061	HG 10.622/HU	Lenti ZnSe-Menisco 10,00" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 254,0 mm, Spessore: 9,7 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.15%)	
	HG 10.174	HOLMA® Polish Lucido per ottici laser 100ml	
	HG 10.173	Tiffen® - Cartine per la pulizia lenti Dal produttore di Kodak non più disponibili con il nome "Kodak®" Grandezza del foglio: cca. 70 x 115 mm / Contenuto: 50 fogli	
	HG 15.099	Supporto pulizia Lenti in Teflon <i>(utilizzabile da ambi lati!)</i>	
		 per lenti Ø 38.10 mm	
		 per lenti Ø 50.80 mm	
09/10		© Copyright 2010 by HOLMA®. Tutti i diritti riservati.	Pagina 17