






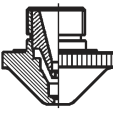




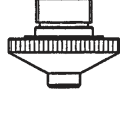


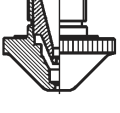




Codice.	N° Articolo	Descrizione	
Ricambi compatibili con Prima Industries®			
Gli ugelli compatibili con Prima Industries, vengono prodotti in rame.			
490.76.102	HG 10.376	Ugello "Teach" Ø 0,3 mm.....	
485.73.114D	HG 10.361		Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm..... Ugello Ø 1,2 mm..... Ugello Ø 1,5 mm (485.73.321)..... Ugello Ø 1,7 mm..... Ugello Ø 2,0 mm (485.73.322)..... Ugello Ø 2,5 mm (485.73.323)..... Ugello Ø 3,0 mm (485.73.324).....
485.73.114A	HG 10.362		
485.73.114C	HG 10.363		
485.73.114B	HG 10.364		
485.73.114E	HG 10.370		
485.73.114F	HG 10.371		
485.73.114G	HG 10.372		
	HG 10.445	Ugello "Teach" Ø 0,3 mm.....	
	HG 10.446		Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm..... Ugello Ø 1,2 mm..... Ugello Ø 1,5 mm..... Ugello Ø 1,7 mm..... Ugello Ø 2,0 mm..... Ugello Ø 2,5 mm..... Ugello Ø 3,0 mm.....
	HG 10.447		
	HG 10.448		
	HG 10.449		
	HG 10.450		
	HG 10.451		
	HG 10.452		
490.76.103	HG 10.377	Ugello "Teach" Ø 0,3 mm cono	
485.73.115B	HG 10.365		Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm..... Ugello Ø 1,2 mm..... Ugello Ø 1,5 mm (485.73.331)..... Ugello Ø 1,7 mm..... Ugello Ø 2,0 mm (485.73.333)..... Ugello Ø 2,5 mm.....
485.73.115D	HG 10.366		
485.73.115A	HG 10.367		
485.73.115E	HG 10.368		
485.73.115C	HG 10.369		
485.73.115F	HG 10.373		
	HG 11.365		Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm..... Ugello Ø 1,2 mm..... Ugello Ø 1,5 mm..... Ugello Ø 1,7 mm..... Ugello Ø 2,0 mm..... Ugello Ø 2,5 mm.....
	HG 11.366		
	HG 11.367		
	HG 11.368		
	HG 11.369		
	HG 11.373		
LW6.1E.111	HG 10.545		Ugello Ø 1,0 mm..... Ugello Ø 1,2 mm..... Ugello Ø 1,5 mm..... Ugello Ø 2,0 mm..... Ugello Ø 2,3 mm..... Ugello Ø 2,5 mm..... Ugello Ø 3,0 mm.....
LW6.1E.112	HG 10.546		
LW6.1E.113	HG 10.380		
LW6.1E.114	HG 10.381		
	HG 10.547		
	HG 10.382		
LW6.1G.600	HG 10.454		Ugello Ø 1,5 mm..... Ugello Ø 2,0 mm..... Ugello Ø 2,5 mm..... Ugello Ø 3,0 mm.....
LW6.1G.601	HG 10.455		
LW6.1G.602	HG 10.456		
LW6.1G.603	HG 10.457		
	HG 10.541		Ugello Ø 1,5 mm Domino..... Ugello Ø 2,0 mm Domino..... Ugello Ø 2,5 mm Domino..... Ugello Ø 3,0 mm Domino.....
	HG 10.542		
	HG 10.543		
	HG 10.544		
	HG 11.380		Ugello doppio Ø 1,2 mm..... Ugello doppio Ø 1,5 mm..... Ugello doppio Ø 2,0 mm..... Ugello doppio Ø 2,5 mm.....
	HG 11.381		
	HG 11.382		
	HG 11.383		

Codice	N° Articolo	Descrizione
Ricambi compatibili con Prima Industries®		
Ugelli con rivestimento in cromo duro		
485.73.114D 485.73.114A 485.73.114C 485.73.114B 485.73.114E 485.73.114F 485.73.114G	HG 10.361/C HG 10.362/C HG 10.363/C HG 10.364/C HG 10.370/C HG 10.371/C HG 10.372/C	 <p>Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,2 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,5 mm (485.73.421)..... cromo duro..... Ugello Ø 1,7 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,0 mm (485.73.422)..... cromo duro..... Ugello Ø 2,5 mm (485.73.423)..... cromo duro..... Ugello Ø 3,0 mm (485.73.424)..... cromo duro.....</p>
	HG 10.446/C HG 10.447/C HG 10.448/C HG 10.449/C HG 10.450/C HG 10.451/C HG 10.452/C	 <p>Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,2 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,5 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,7 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,5 mm cromo duro..... Ugello Ø 3,0 mm cromo duro.....</p>
485.73.115B 485.73.115D 485.73.115A 485.73.115E 485.73.115C 485.73.115F	HG 10.365/C HG 10.366/C HG 10.367/C HG 10.368/C HG 10.369/C HG 10.373/C	 <p>Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,2 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,5 mm (485.73.431)..... cromo duro..... Ugello Ø 1,7 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,0 mm (485.73.433)..... cromo duro..... Ugello Ø 2,5 mm cromo duro.....</p>
	HG 11.365/C HG 11.366/C HG 11.367/C HG 11.368/C HG 11.369/C HG 11.373/C	 <p>Ugelli disponibili solo in pacchetti da 10pz. Ugello Ø 1,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,2 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,5 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,7 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,5 mm cromo duro.....</p>
LW6.1E.111 LW6.1E.112	HG 10.545/C HG 10.546/C HG 10.380/C HG 10.381/C HG 10.547/C	 <p>Ugello Ø 1,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,2 mm cromo duro..... Ugello Ø 1,5 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,3 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,5 mm cromo duro..... Ugello Ø 3,0 mm cromo duro.....</p>
LW6.1E.113 LW6.1E.114	HG 10.382/C HG 10.383/C	
LW6.1G.600 LW6.1G.601 LW6.1G.602 LW6.1G.603	HG 10.454/C HG 10.455/C HG 10.456/C HG 10.457/C	 <p>Ugello Ø 1,5 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,0 mm cromo duro..... Ugello Ø 2,5 mm cromo duro..... Ugello Ø 3,0 mm cromo duro.....</p>
	HG 10.541/C HG 10.542/C HG 10.543/C HG 10.544/C	 <p>Ugello Ø 1,5 mm Domino cromo duro..... Ugello Ø 2,0 mm Domino cromo duro..... Ugello Ø 2,5 mm Domino cromo duro..... Ugello Ø 3,0 mm Domino cromo duro.....</p>
	HG 11.380/C HG 11.381/C HG 11.382/C HG 11.383/C	 <p>Ugello doppio Ø 1,2 mm cromo duro..... Ugello doppio Ø 1,5 mm cromo duro..... Ugello doppio Ø 2,0 mm cromo duro..... Ugello doppio Ø 2,5 mm cromo duro.....</p>
09/10		© Copyright 2010 by HOLMA®. Tutti i diritti riservati.
		Pagina 37

Codice	N° Articolo	Descrizione	
		<p>HOLMA® Lenti Laser-CO₂ compatibili con Prima Industries®</p>	
	HG 10.733/H	Lenti ZnSe-Menisco 5,00" Alta pressione (42 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 127,0 mm Spessore: 9,0 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.20%)	
	HG 10.734/H	Lenti ZnSe-Menisco 7,50" Alta pressione (42 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 190,5 mm Spessore: 9,0 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.20%)	
	HG 10.620/H	Lenti ZnSe-Menisco 5,00" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 127,0 mm Spessore: 9,7 mm AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.24%)	
	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%)	
		<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 (<0.15%). Attraverso uno scarso surriscaldamento si diminuisce la contrazione e distorsione ottica. Per questo hanno queste lenti uno stabile fuoco di posizione. Questo vale anche particolarmente per lo sporco. Le lenti non sono nere e a livello ottico non si differenziano dalle lenti standard Zn-Se Menisco. Le lenti HOLMA® Ultra Low sono contrassegnate sul bordo.</p>	
	HG 10.733/HU	Lenti ZnSe-Menisco 5,00" Alta pressione (42 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 127,0 mm Spessore: 9,0 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.15%)	
	HG 10.734/HU	Lenti ZnSe-Menisco 7,50" Alta pressione (42 bar), Ø 38,1 mm Ampiezza focale: 190,5 mm Spessore: 9,0 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.15%)	
	HG 10.620/HU	Lenti ZnSe-Menisco 5,00" Alta pressione (28 bar), Ø 50,8 mm Ampiezza focale: 127,0 mm Spessore: 9,7 mm HOLMA® Ultra Low AR/AR per 10,6µm (Assorbimento <0.15%)	
	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%)	
	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 (utilizzabile da ambi lati!)	
		 ➔ per lenti Ø 38.10 mm	
		 ➔ Per lenti Ø 50.80 mm	
Pagina 38		© Copyright 2010 by HOLMA®. Tutti i diritti riservati.	09/10