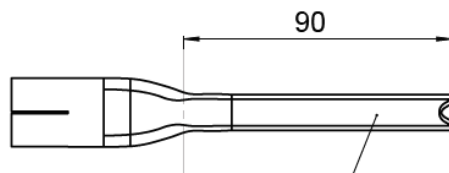
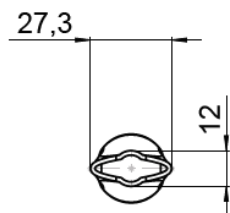


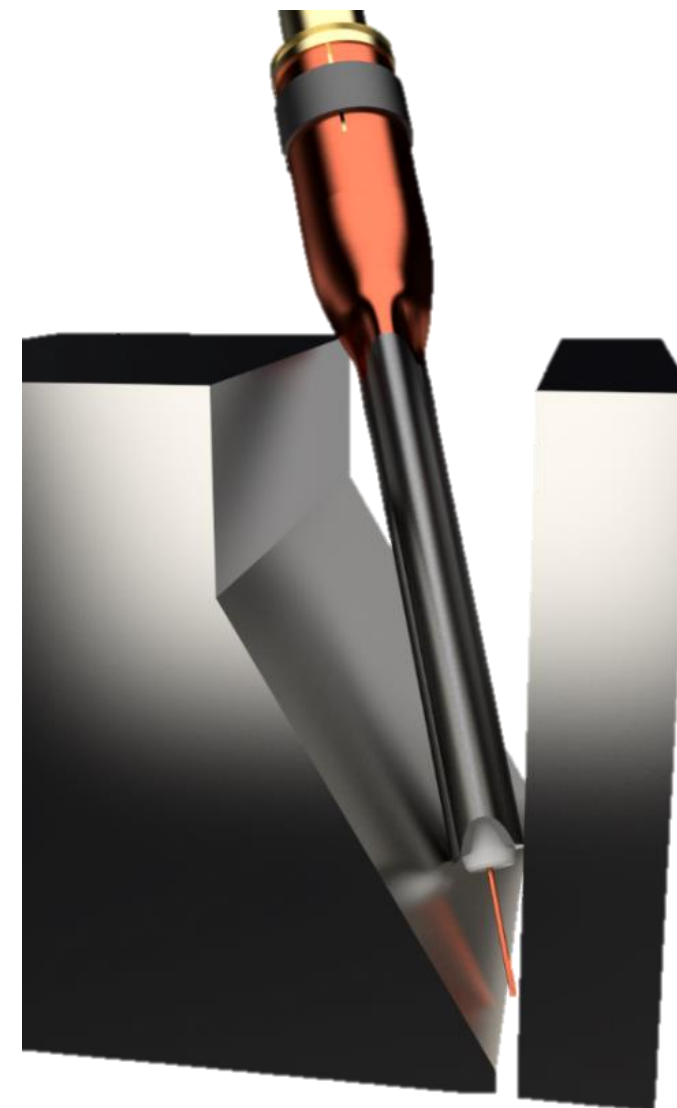
Narrow Gap System HD PRO with Coating for MIG/MAG

L'ugello gas rastremato in combinazione con il rivestimento ceramico, ideato per ottenere il massimo di accessibilità nel cianfrino ed evitare i corto circuiti

- migliore visibilità del cianfrino, grazie ad un ugello particolarmente stretto
- possibilità di saldare in modo ottimale su cianfrini con apertura di angolo inferiori ai 60°
- elevata durata di servizio grazie alla qualità del materiale base e al rivestimento
- impossibilità di avere corti circuiti sui componenti narrow
- disponibile come std. per cianfrini profondi 90 mm (3.54") e 150 mm (5.90")
- ugelli porta corrente speciali per fili 1.0mm (.039") e 1.2 mm (.045") , per incrementare la durata di servizio



60 / 90 / 120 / 150 mm
available



GOVONI & C S.p.A.
dal 1953

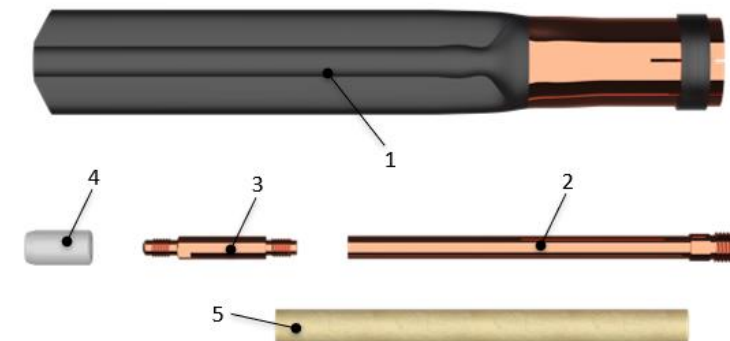
Narrow Gap System HD PRO with Coating for MIG/MAG

HD PRO il sistema narrow gap studiato per essere utilizzato con torce BINZEL std., grazie alla sua forma geometrica e particolare design garantisce una ottima accessibilità anche nei cianfrini più stretti ed una elevata durata di servizio. Il sistema ugello gas è rivestito con un particolare materiale ceramico di altissima qualità (boron_nitride_ceramic) e ad altissima resistenza al calore e agli shock termici . L'ugello porta corrente è di materiale speciale CU ad alta resistenza e protetto da un tubo isolato per evitare i possibili corto circuiti

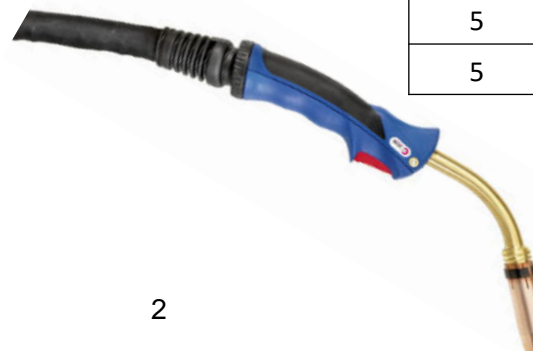
MODELLI DI TORCIA

Utilizzabile con MB 36 / 401 / 501 e ABIMIG® GRIP W 555 in combinazione con i supporti ugelli porta corrente della lista sottostante .

Modello	Supporto ugello porta corrente	cod.
MB 401 / 501	Supp. ug. p. corr. M 8 / M10x1 25,0mm	1420022
MB 36	Supp.ug.p.corr. M 8 / M 8 22,0mm	1420082
ABIMIG® GRIP W555	Supp. ug. p. corr. M 8 / M10x1 25,0mm	1420022



PART	NARROW GAP WELDING SYSTEMS HD PRO	COD.
1_5	Narrow Gap Sys. HD PRO 90/1.0	5280030
1_5	Narrow Gap Sys. HD PRO 90/1.2	5280001
1_5	Narrow Gap Sys. HD PRO 150/1.0	5280031
1_5	Narrow Gap Sys. HD PRO 150/1.2	5280005
1	Gas Nozzle HD PRO 90	5280023
1	Gas Nozzle HD PRO 150	5280022
2	Current Contact Tube 90	5280003
2	Current Contact Tube 150	5280007
3	Contact tip DHCA M5/40/1.0	5280009
3	Contact tip DHCA M5/40/1.2	5280010
4	Insulating cap	5280011
5	Insulating Tube 90	5280004
5	Insulating Tube 150	5280008



BINZEL 2023 NARROW GAP SYSTEM HD PRO(SPA)

DESCRIZIONE

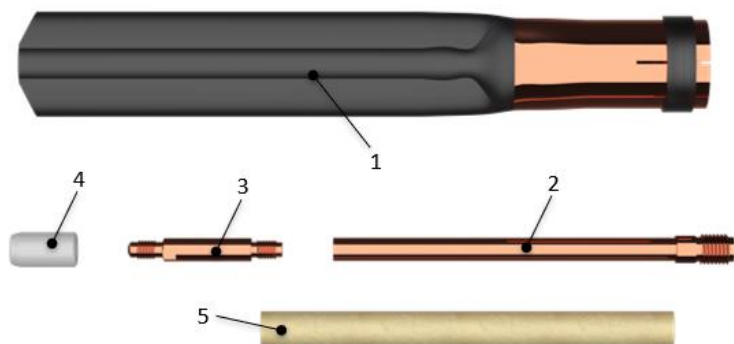
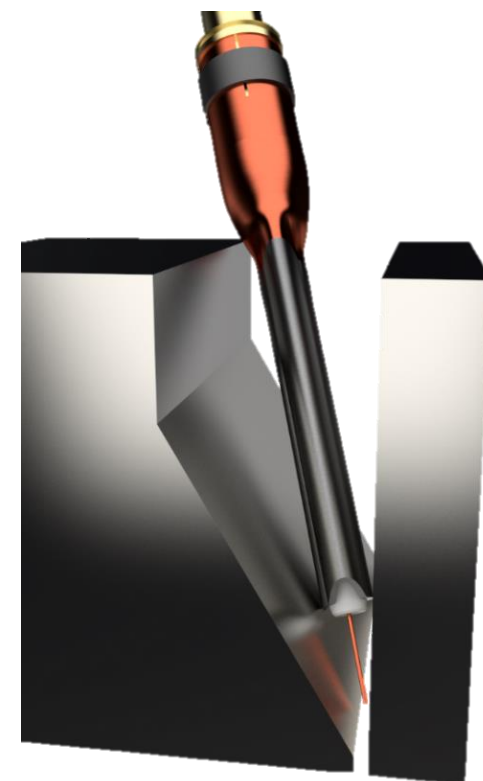
COD.BZ	RIF.SPA	PART.	NARROW GAP SYSTEM HD PRO
--------	---------	-------	--------------------------

COD.BZ	RIF.SPA	PART.	SUPPORTI INDICATI PER HD PRO UTILIZZABILE CON EVO PRO 36 KD/501 D_ABIMIG W 555D
--------	---------	-------	--

1420022	BINZEL		SUPP.UG.P. CORR. CORTO M8/M10x1 25,0 mm 501D/555D
1420082	BINZEL		SUPP.UG.P. CORR. M8/M8 22,0 mm 36KD

COD.BZ	RIF.SPA	PART.	NARROW GAP SYSTEM HD PRO WITH COATING UTILIZZABILE CON EVO PRO 36 KD/501 D_ABIMIG W 555D
--------	---------	-------	---

5280030	2610900.10	1-5	NARROW GAP SYSTEM HD PRO 90/1.0
5280001	2610900.12	1-5	NARROW GAP SYSTEM HD PRO 90/1.2
5280031	2611500.30	1-5	NARROW GAP SYSTEM HD PRO 150/1.0
5280005	2611500.12	1-5	NARROW GAP SYSTEM HD PRO 150/1.2
5280023	2600905	1	UGELLO GAS HD PRO 90
5280022	2601505	1	UGELLO GAS HD PRO 150
5280003	2610908	2	TUBO PORTA CORRENTE IN RAME 90
5280007	2601508	2	TUBO PORTA CORRENTE IN RAME 150
5280009	2610010	3	UGELLO PORTA CORRENTE DHCA M5/40/1.0
5280010	2610012	3	UGELLO PORTA CORRENTE DHCA M5/40/1.2
5280011	2600801	4	UGELLO ISOLANTE ESTERNO
5280004	2610090	5	TUBO PROTETTIVO ISOLANTE 90
5280008	2610150	5	TUBO PROTETTIVO ISOLANTE 150



3



GOVONI & C. S.p.A.
dal 1953

**ABICOR
BINZEL®**

www.binzel-abicor.com