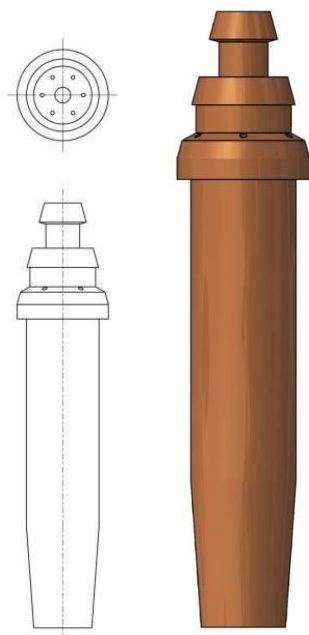


Ugelli automiscelanti per funzionamento ossiacetilenico
Mixing nozzles for oxy-acetylene cutting operations

Standard:
UNI EN ISO 9539:2010



Adatti per i seguenti cannelli:
 ISI/09 - Cannelli per macchine ossitaglio
 MRH/LV/TT - Cannelli ossitaglio per demolizione
 DM/89 e DM/99 - Cannelli ossitaglio pronto intervento

Suitable for following torches:
 ISI/09 - Oxygen cutting torch for machine
 MRH/LV/TT - Oxygen cutting torch for break up work
 DM/89 and DM/99 - Quick intervention oxygen-cutting torch

Per le caratteristiche tecniche dei cannelli vedi le schede tecniche del singolo elemento / For torches technical data see the datasheets of single device

Particolari / Part list

Descrizione / Description	Materiali / Materials
Corpo Ugello / Nozzle body	Cu-DHP (CW024A)

Dati operativi e prestazioni / Operating data and performance

Acetilene / Acetylene					
Tipo ugello Nozzle type	Spessore di taglio Cutting thickness [mm]	Pressioni / Pressure [bar]		Consumi / Consumption [Nm ³ /h]	
		Ossigeno Oxygen	Gas	Ossigeno Oxygen	Gas
RFA 1	3÷20	2,5	0,15	3	0,6
RFA 2	20÷65	3,0	0,15	5	0,7
RFA 3	65÷100	3,5	0,20	8	0,9
RFA 4	100÷150	3,8	0,20	10	1,0
RFA 5	150÷200	4,5	0,25	16	1,2
RFA 6	200÷300	5,0	0,30	25	1,5
RFA 7	280÷330	5,5	0,30	30	1,8
RFA 8	330÷370	6,0	0,35	38	2,0

Per una scelta corretta del prodotto vedere il catalogo o contattare il nostro personale commerciale
For a right choice see the catalogue or contact our commercial staff

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche ai nostri prodotti senza preavviso / We reserve to modify our production without previous communication