

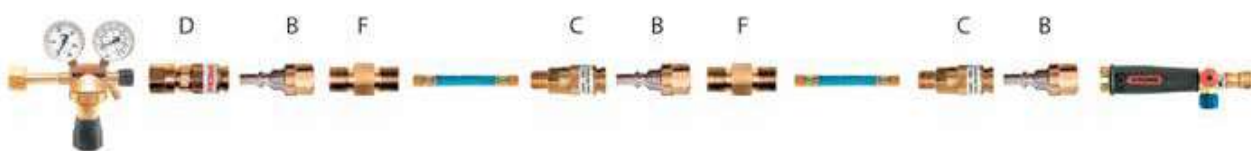
COMBINATII POSIBILE



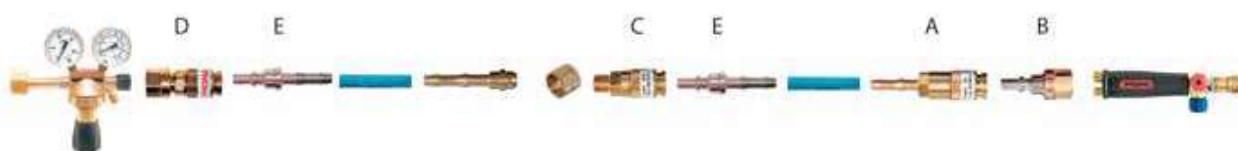
1. Pentru fixarea componentelor A si E este necesara utilizarea unor coliere



2. Exista imbinare filetata la F si C



3. Extensie pentru furtunurile imbinare prin insurubare



4. Extensie pentru furtunurile fixate cu coliere



5. Extensie cu racord de furtun

TRUSE DE SUDARE SI TAIERE SET DE TAIERE SI SUDARE X11

SET DE TAIERE SI SUDARE X11



Setul foloseste drept gaz combustibil doar acetilena.

Cod	Tip
71680001	Set cu 6 becuri de sudare

MANER X11



Cod	Tip
0767535	Maner X11

ARZATOARE DE TAIERE X11



Cod	Tip
0767545	Arzator taiere X11 cu cap la 90° si parghie
0763616	Arzator taiere X11 cu cap la 90° si robinet
0767550	Arzator taiere X11 cu cap la 0° si robinet

BECURI DE SUDARE PENTRU X11 ACETILENA



Cod	Tip
0763647	Bec sudare acetilena nr. 1
0763648	Bec sudare acetilena nr. 2
0763649	Bec sudare acetilena nr. 3
0763651	Bec sudare acetilena nr. 4
0763653	Bec sudare acetilena nr. 5
0763655	Bec sudare acetilena nr. 6

BECURI DE SUDARE FLEXIBILE X11



Cod	Tip
9390590	Bec de sudare flexibil acetilena nr. 1
9390600	Bec de sudare flexibil acetilena nr. 2
9390610	Bec de sudare flexibil acetilena nr. 3
9390620	Bec de sudare flexibil acetilena nr. 4
202151099	Bec de sudare flexibil acetilena nr. 1 - fara injector
202151097	Bec de sudare flexibil acetilena nr. 3 - fara injector
202151098	Bec de sudare flexibil acetilena nr. 4 - fara injector

BECURI DE SUDARE PENTRU X11 PROPAN

Cod	Tip
9408420	Bec de sudare propan nr. 1
9408430	Bec de sudare propan nr. 2
9408440	Bec de sudare propan nr. 3

ARZATOARE MULTIFLAME X11

Cod	Tip
202232204P	Arzator multiflame X11 500 l/h
202232205	Arzator multiflame X11 800 l/h
202232206	Arzator multiflame X11 1000 l/h

GARNITURA TEFLON

Cod	Tip
9414750	Garnitura Teflon (5 buc.)

ARZATOARE DE TAIERE X11



Cod	Tip
9414770	Carucior taiere

GHID TAIERE CIRCULARA X11



Cod	Tip
548900100038P	Ghid taiere circulara X11

CUPLA RAPIDA X11



Cod	Tip
548971251005P	Cupla rapida X11

DUZE TAIERE X11



Cod	Tip
0768826	Duza taiere acetilena LS 11A (1 - 3mm)
0768827	Duza taiere acetilena LS 12A (3 - 8 mm)
0768828	Duza taiere acetilena LS 13A (8 - 20 mm)
0768829	Duza taiere acetilena LS 14A (20 - 50 mm)
0768830	Duza taiere acetilena LS 15A (50 - 100 mm)

SET DE TAIERE SI SUDARE RK-20

SET DE TAIERE SI SUDARE RK-20



Cod	Tip
71580304	Trusa de taiere si sudare RK-20 N
71610004	Trusa sudare acetilena RK-20
71610006	Trusa sudare PB RK-20
72520002	Trusa taiere acetilena RK-20
72520103	Trusa taiere PB RK-20

MANER RK-20



Cod	Tip
0767669	Maner RK-20
9384490P	Robinet acetilena pentru maner
9386650	Robinet oxigen pentru maner
548900100031P	Cupla rapida

BECURI SUDARE RK-20



Cod	Tip
9431630	Bec sudare acetilena nr. 1
9407070	Bec sudare PB nr. 1
9431510	Bec sudare acetilena nr. 2
9407080	Bec sudare PB nr. 2
9431590	Bec sudare acetilena nr. 3
9407090	Bec sudare PB nr. 3
9431610	Bec sudare acetilena nr. 4
9407100	Bec sudare PB nr. 4
9407030	Bec sudare acetilena nr. 5
9407040	Bec sudare acetilena nr. 6
9407050	Bec sudare acetilena nr. 7
9407060	Bec sudare acetilena nr. 8

BECURI DE SUDARE FLEXIBILE RK-20



Cod	Tip
9407130	Bec sudare flexibil nr. 1
9407140	Bec sudare flexibil nr. 2
9407150	Bec sudare flexibil nr. 3
9407160	Bec sudare flexibil nr. 4

ARZATOARE TAIERE RK-20



Cod	Tip
0763056	Arzator taiere cu robinet pentru acetilena
0763081	Arzator taiere cu parghie pentru acetilena
0767794	Arzator taiere cu parghie PB

ARZATOARE MULTIFLAME RK-20



Cod	Tip
14004233	Arzator acetilena multiflame NEF/S13 5000 l/h
0769475	Arzator propan multiflame 4H 4000 l/h

GARNITURA

Cod	Tip
548201241259P	Garnitura teflon (10 buc.)

CARUCIOR TAIERE RK-20



Cod	Tip
9431600	Carucior taiere RK-20

GHID TAIERE CIRCULARA RK-20



Cod	Tip
548900100038P	Ghid taiere circulara RK-20

DUZE DE TAIERE RK-20 (TOLDI 2000)



Cod	Tip
14001108	Duza interioara LS 1 A (3 - 8 mm)
14001109	Duza interioara LS 2 A (8 - 20 mm)
14001110	Duza interioara LS 3 A (20 - 50 mm)
14001111	Duza interioara LS 4 A (50 - 100 mm)
14001112	Duza interioara LS 5 A (100 - 200 mm)
14001113	Duza interioara LS 6 A (200 - 300 mm)
14001117	Duza interioara LH 1 PB (3 - 8 mm)
14001118	Duza interioara LH 2 PB (8 - 20 mm)
14001119	Duza interioara LH 3 PB (20 - 50 mm)
14001120	Duza interioara LH 4 PB (50 - 100 mm)
14001121	Duza interioara LH 5 PB (100 - 200 mm)
14001114	Duza exterioara LS 14 nr. 1 - 4 acetilena – propan
14001115	Duza exterioara LS 56 nr. 5 - 6 acetilena
14001123	Duza exterioara LS 56 nr. 5 - 6 propan

SET DE TAIERE SI SUDARE X14

SETUL FOLOSESTE DREPT GAZ COMBUSTIBIL DOAR ACETILENA.

SET DE TAIERE SI SUDARE X14



Cod	Tip
14087045	Set de taiere si sudare X14

MANER X14



Cod	Tip
0767766	Maner X14

BECURI DE SUDARE X14



Cod	Tip
0767770	Bec de sudare nr. 1
0767771	Bec de sudare nr. 2
0767772	Bec de sudare nr. 3
0767773	Bec de sudare nr. 4
0767774	Bec de sudare nr. 5
0767775	Bec de sudare nr. 6

ARZATOR DE TAIERE X14



Cod	Tip
0763099	Arzator de taiere X14

CARUCIOR DE TAIERE X14



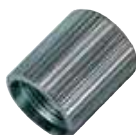
Cod	Tip
548814087461	Carucior de taiere X14

GHID TAIERE CIRCULARA X14



Cod	Tip
548814087462	Ghid taiere circulara X14

PIULITA MANER X14



Cod	Tip
14087467	Piulita maner X14

DUZE TAIERE ACETILENA X14

Cod	Tip
548814087458	Duza taiere acetilena nr. 1 (3 - 20 mm)
548814087459	Duza taiere acetilena nr. 2 (20 - 40 mm)
548814087460	Duza taiere acetilena nr. 3 (40 - 60 mm)

SET X21

TRUSE DE TAIERE SI SUDARE



Trusa in cutie metalica, maner prevazut cu BV12, stut de furtun 6,3 mm, 6 becuri de sudare, 80-1250 l/h, arzator de taiere cu cap la 90°, 3 duze de taiere din intervalul standard, ghid de taiere, set de curatare. X21 este un sistem de arzatoare complet si versatil, cu arzatoare de taiere cu injector sau amestecul gazelor in duza, si cu maner rotund sau oval, pentru operatiuni de taiere, sudare si incalzire medii sau grele. Pentru sistemele cu amestecul gazelor in duze se folosesc duze de taiere cu etansare pe 3 suprafete conice, iar pentru sistemul cu injector se folosesc duze cu asezare pe suprafata plana.

Cod	Tip
0763952	Standard - cu maner rotund
0764293	Redusa - cu maner rotund

MANER X21



Cod	Tip
0764658	Maner X21 G3/8 - 6,3mm, G3/8" LH -9mm
0763939	Maner X21 G3/8 oval fara priza furtun
0767555	Maner X21 G3/8" rotund fara priza furtun

BEC DE SUDARE X21 (O₂-AC)



Cod	Tip
9389430P	40 l/h 0,2 – 0,5 mm
9389440P	80 l/h 0,5 – 1,0 mm
9389450P	160 l/h 1,0 – 2,0 mm
9389460P	230 l/h 2,0 – 3,0 mm
9389470P	315 l/h 2,0 – 4,0 mm
9389480P	400 l/h 3,5 – 5,0 mm
9389490P	500 l/h 4,0 – 6,0 mm
9389500P	650 l/h 5,0 – 7,0 mm
9389510P	800 l/h 6,0 – 9,0 mm
9389520P	1000 l/h 7,0 – 10,0 mm
9389530P	1250 l/h 9,0 – 14,0 mm

ARZATOARE DE TAIERE X21

Arzatoare de taiere cu parghie X21, amestec in duza



Cod	Tip
0763933	0°
0763935	75°
0763936	90°

Arzatoare de taiere cu robinet X21, amestec in duza



Cod	Tip
0763932	90°

Arzator de taiere cu parghie X21, injector Ac



Cod	Tip
0764123	90°

Arzatoare de taiere cu robinet X21, injector Ac



Cod	Tip
0763082	75°
0764124	90°



ARZATOARE DE TAIERE X21 CU LUNGIME MARE



Cod	Tip	Lungime
219100248	75°	655 mm
219100249	75°	955 mm

ARZATOARE X21 PENTRU INDREPTAT TABLA



Cod	Tip	Lungime	Presiune de lucru		Consum	
			O ₂	Ac.	O ₂	Ac.
14070514	3 duze	730 mm	0,7 bar	0,7 bar	1650 l/h	1485 l/h
202232267	5 duze	690 mm	0,7 bar	0,7 bar	2500 l/h	2300 l/h

ARZATOARE X21 PENTRU CURATARE TABLE



Cod	Tip	Lungime	Presiune de lucru		Consum	
			O ₂	Ac.	O ₂	Ac.
202235735	Arzator	50 mm	490 bar	0,7 bar	1250 l/h	1150 l/h
202235736	Arzator	150 mm	490 bar	0,7 bar	2500 l/h	2300 l/h

GHID DE TAIERE CIRCULARA X21



Cod	Tip
219100280	Compas taiere circulara, roti mari
548219100297P	Compas taiere circulara, roti mici

GHID DE TAIERE



Cod	Tip
202130143	Suport taiere circulara, cercuri mici
219100296	Ghid de taiere, roti mari, taiere inclinata
548219100295	Ghid de taiere, roti mari
214100454	Ghid de taiere, roti mici

ARZATOARE INCALZIRE MONOFLACARA



Cod	Tip
9389540P	1800 l/h
9389550	2500 l/h
219100228	5000 l/h

ARZATOARE INCALZIRE MULTIFLACARA



Arzatoare de incalzire pentru Oxigen – Acetilena

Cod	Tip
202232210	1000 l/h
202232211	2500 l/h
202232212	5000 l/h

Arzatoare de incalzire pentru Propan

Cod	Tip
202232217	1000 l/h
202232218	2000 l/h
202232219	4000 l/h
202232220	7000 l/h