

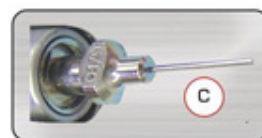
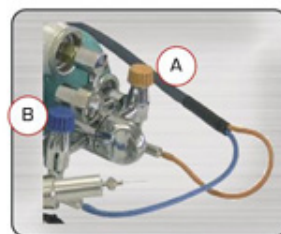
Microtorch II anlæg

Opstart

1. Forbind Microtorch II+ slangen til fordeleren:
orange slange til GAS-udtag (orange ventil)
blå slange til OXYGEN-udtag (blå ventil)
2. Ventilerne til GAS (A) og OXYGEN (B) skal være helt lukket.
3. MINIFLAM gasbeholderen skrues hurtigt fast på fordeleren – derefter skrues OXYGEN beholderen på.
4. Fastgør nålespidsen på Microtorch pennen ved at dreje den mod uret (C).
5. Placer forsyningsenheden (GAS OXYGEN fordeleren) tæt på arbejdspladsen for nem adgang, når du foretager justeringer.
6. Pas på ved anvendelse af Microtorch, så flammen ikke rammer slangerne, trykflaskerne eller andre genstande, der kan beskadiges.

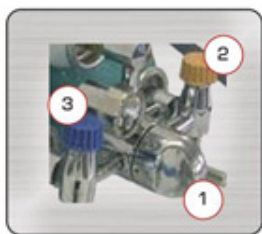
Der kræves meget lidt gas og ilt ved opstart som hovedregel. Det er derfor tilrådeligt at åbne ventilerne meget forsigtigt, især ved brug af små diameter nåle.

Nålen må ikke blive rød med flammen; justeringer foretages ved tilsætning af ilt og reduktion af gassen.



Tænding af Microtorch II+

1. Hovedkontrolknappen åbnes (1)
2. Den orange gasventil (2) åbnes forsigtigt.
3. Antænd gassen for enden af nålen.
4. Den blå oxygen ventil (3) åbnes gradvist og juster med gasventilen til den rette flamme.
5. Blæser flammen ud, er strømningshastigheden for høj til nålens diameter; Start igen og sørg for, at strømningsreguleringsventilerne ikke åbnes for meget. Mislykkes det, skal du kontrollere om gasforsyningstrykket er for højt.



Regelmæssig brug af Microtorch II +

Microtorch II plus er designet til ofte at blive tændt og slukket uden tab af flammejustering ved afbrydelse under brug. For at slukke flammen, skal du blot dreje hovedkontrolknappen (1) til venstre.

Brænderen låses ved at dreje hovedkontrolknappen til højre til den åbne position. Den tidligere justerede flamme vil dukke op igen.

Udvidet sikkerhedsafbrydelse

Luk hovedkontrolknappen (1) på fordeleren; Luk derefter de to gasindløbsventiler (2) (3).

Standard sikkerhedsforanstaltninger

Må ikke udsættes for sollys. Må ikke opbevares i et begrænset rum. Lad ventilerne være tilgængelige.

Forholdsregler ved brug

Undgå at efterlade den fleksible slange i kontakt med varierende - eller meget høje temperaturer i længere tid.

Lad ikke den tændte Microtorch stå uden opsyn.

Arbejdsplads: brugeren bør ikke tillade ilt og / eller brændstofgas eller den utændte blanding at sive ud af fordeleren. En atmosfære med et overskud af ilt kan være meget farligt og brændstofgasser, som er tungere end luft kan producere giftige flygtige forbindelser; Arbejdspladsen bør derfor være udstyret med et røgud-sugningssystem ud af huset.