

## OPPT 63

### Ořezávač zoxidovaného povrchu plastových trubek Ø25-63mm

OPPT 63 slouží k rychlému a snadnému odstranění zoxidovaného povrchu PE-HD trubek určených pro svařování elektrotvarovkami. Přístroj lze používat na trubky od průměru 25mm do průměru 63mm.

#### Návod k použití:

1. Přístroj připravíme k práci tím, že rukojetí (2) otáčíme vpravo tak dlouho až dosáhneme potřebné vysunutí nože (6).
2. Růžici (1) otáčíme vlevo, tak abychom bezpečně vložili ořezávanou trubku mezi horní rolny (4) a spodní vozík s ložisky (3).
3. Ořezávač nasadíme na očištěný konec trubky a s citem utáhneme růžici (1) tak, aby se všechny rolny dotýkaly povrchu trubky a dorazy (8) se dotýkali čela trubky. Při silnějším dotažení růžice (1) tuto mírně povolíme z důvodu hladšího chodu přístroje.
4. Levou rukou uchopíme trubku, pravou rukou rukojeť (2) a celým přístrojem otáčíme ve směru hodinových ručiček. Otáčením rukojetí se posouvá i ořezávací nůž (6) k čelu trubky.
5. Po oříznutí zaslechne cvaknutí, nůž dojel až k čelu trubky. Povolíme růžici (1) a přístroj sejmem z trubky.
6. Pro snadnější práci je nůž vybaven rýhovaným aretačním vedením (7) s maticí (9), kterým lze seřídit optimální přítlak nože (6) na trubku.

#### Legenda:

1. růžice
2. rukojeť
3. spodní vozík s rolkami
4. horní rolny
5. vyměnitelná břitová destička
6. ořezávací nůž
7. aretační vedení
8. dorazy trubek
9. aretační matice

