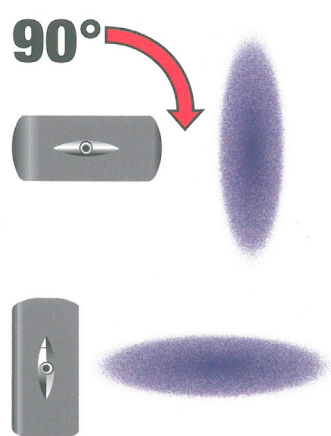


Multifunctionele sputtkop voor SP 625

Buse multifonctionnelle pour SP625



NL

De multifunctionele sputtkop voor sputtbus dekkende acryllak SP 625 met rode draaischijf aan de bovenzijde en het sputtgedeelte aan de voorzijde (nozzle) kan op diverse manieren gebruikt worden om een goed sputtbeeld te krijgen. Door de nozzle in de kop te draaien (voorzichtig met een tang), kunt u de stroom van lak horizontaal of verticaal instellen.

De rode dop aan de bovenzijde zie afb. hiernaast kan gebruikt worden om de dosering/hoeveelheid lak te bepalen.
Hoe hoger de dosering/hoeveelheid lak MAX hoe breder sputtbeeld (14-16,5 cm.) men krijgt en hoe verder men afstand moet houden (20-25 cm.).
Bij MED een sputtbeeld van (12-13 cm.) en sputtafstand van 15-20 cm. Bij MIN sputtbeeld (4-4,5 cm.) en sputtafstand 10-15 cm.

FR

La buse multifonctionnelle pour aérosol de laque acrylique couvrante SP 625, avec son disque rotatif rouge sur le dessus et la partie pulvérisatrice à l'avant (buse), peut être utilisée de différentes manières pour obtenir un bon résultat de pulvérisation. En tournant la buse dans la tête (avec précaution à l'aide d'une pince), vous pouvez régler le flux de peinture horizontalement ou verticalement.

Le bouchon rouge en haut voir fig. ci-contre peut être utilisé pour déterminer le dosage/la quantité de laque.
Plus la dose/quantité de laque MAX est élevée, plus le modèle de pulvérisation est large (14-16,5 cm.) et plus la distance à respecter (20-25 cm.).
Avec MED, une pulvérisation de (12-13 cm.) et une distance de pulvérisation de 15-20 cm. Pour une buse MIN (4-4,5 cm.) et une distance de pulvérisation de 10-15 cm.

