

# Punta da Taglio

## Cutting Nozzle

### Mod. **PR** Compatibilità Messer® 1230/1280

Serie	Spessore Thick. mm	Art. n. P. / N.
PRC/A	3 / 100	90270
PRC/B	100 / 300	90271
PR N.1	10	90272
PR N.2	15	90273
PR N.3	25	90274
PR N.4	40	90275
PR N.5	60	90276
PR N.6	100	90277

Serie	Spessore Thick. mm	Art. n. P. / N.
PR N.7	200	90278
PR N.8	250	90279
PR N.9	300	90280



Cannello da taglio: Mod. **SL/CPR**

Serie: **SL/PR** per ossi-metano / propano

Due pezzi rame / ottone / cromate

Cutting Torch: Style **SL/CPR**

**SL/PR** nozzles for oxy-methane / propane use

Two pieces copper / brass / chromed

Chalumeau de coupe: Mod. **SL/CPR**

Série: **SL/PR** pour oxy-méthane / propane

Deux pièces de cuivre / laiton / chrome

Soplete de corte: Mod. **SL/CPR**

Serie **SL/PR** para oxi-metano / propano

Dos piezas en corbe / ot./ chrome

Punta Nozzle Buse Boquilla	Velocità Speed Vitesse Velocidad mm/min	Ossigeno Oxygen Oxygène Oxygeno Bar	Ossigeno Oxygen Oxygène Oxygeno Bar	Gas Bar	Ossigeno Oxygen Oxygène Oxygeno Nmc/h	Gas Nmc/h
PR/1	740	2 / 5	1,5	0,2 / 0,5	1	1
PR/2	670	5 / 7	2	0,2 / 0,5	2	1,3
PR/3	560	6 / 7	2	0,2 / 0,5	3	1,3
PR/4	460	6 / 7,5	2	0,2 / 0,5	4,5	1,5
PR/5	400	5,5 / 7,5	2	0,2 / 0,5	5,5	1,5
PR/6	340	6 / 8,5	2	0,2 / 0,5	10,5	1,5
PR/7	270	7,5 / 9,5	4,5	0,2 / 0,5	16,5	2,5
PR/8	180	6,5 / 8,5	4,5	0,2 / 0,5	22	2,5
PR/9	110	6,5 / 8,5	5	0,2 / 0,5	30	2,5

