

## Pistolet lakierniczy dysza H.V.L.P. - 2.0mm



Kod produktu:

SP703-20-020

### Opis produktu

#### Pistolet lakierniczy SPARTUS® Pneumatics H.V.L.P.

Pistolety lakiernicze SPARTUS® Pneumatics H.V.L.P. (High Volume Low Pressure) wykonane są w jednej z bardziej zaawansowanych technologii stosowanych w lakiernictwie.

Symetrycznie rozpylają cząsteczki materiału poprzez szeroki strumień natrysku. W ten sposób możliwe jest uzyskanie idealnego pokrycia i wykończenia powierzchni każdym rodzajem podkładów i lakierów. Nowoczesna technologia H.V.L.P. pozwala znacząco ograniczyć zużycie natryskiwanego materiału oraz zmniejszyć zużycie powietrza. Doskonale sprawdzają się wszędzie tam, gdzie wymagana jest maksymalna efektywność, wydajność i oszczędność przy zachowaniu wysokiej ergonomii pracy.

### Parametry techniczne

Rodzaj dyszy	H.V.L.P.
Ciśnienie robocze [bar]	3
Średnica dyszy [mm]	2.0
Zużycie powietrza [l/min]	170 - 312
Pojemność kubka [ml]	600
Przyłącze	1/4"

KATEGORIE PRODUKTU: [PNEUMATYKA](#), [LAKIERNICTWO](#)

*SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPER THERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.*

*Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obowiązkowego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.*

*Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.*