

## Koncentrat antyodpryskowy PROTEKTOR 10l



<b>Kod produktu:</b>	SP130-02-110
<b>Cena netto:</b>	244.25 zł / szt.
<b>Cena brutto:</b>	300.43 zł / szt.

### Opis produktu

Koncentrat SPARTUS® PROTEKTOR to preparat przeznaczony do wewnętrznych części dysz gazowych, narzędzi oraz powierzchni metalowych. Zapobiega przyczepianiu się i wtapieniu odprysków podczas spawania MIG/MAG, spawania laserowego, lutowania i zgrzewania. Dzięki jego zastosowaniu, nie jest wymagana dodatkowa obróbka. Nie zawiera silikonu. To środek niepalny, zawierający inhibitor korozji. Preparat zawiera komponenty odtłuszczające, które rozpuszczają oleje i tłuszcze, znajdujące się na zabezpieczanych elementach. W znacznym stopniu ogranicza konieczność odtłuszczenia powierzchni przed kolejnymi procesami obróbki (np. malowaniem czy cynkowaniem).

Koncentrat należy rozcieńczyć w stosunku 1:4 z wodą wodociągową (1 część koncentratu na 4 części wody). Z 1l koncentratu otrzymujemy 5l płynu gotowego do użycia.

### Parametry techniczne

<b>Pojemność</b>	10l
------------------	-----

KATEGORIE PRODUKTU: [PREPARATY](#), [AKCESORIA](#), [CHEMIA](#)

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®, HYPERTHERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.

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

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.