

DELTA PLUS GROUP oświadcza, że ten produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Identyfikacja ŚOI stanowiącego przedmiot niniejszej deklaracji:

**BARRIER2\_ - BARRIER 2**

Oznaczenie :

PRZYŁBICA SPAWALNICZA DO SPAWANIA ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM,  
TECHNIKĄ MIG-MAG I TIG - DIN 5-13

KOLOR :

Czarno-szary

ROZMIAR :

Regulowany



Opis :

Przyłbica do spawania łukiem elektrycznym z szybką samościemniającą. Może być używana do spawania MIG, MAG, TIG oraz spawania plazmowego wymagającego stopnia zaciemnienia DIN9 do DIN13. Może być używana do szlifowania od DIN5 do DIN9.

ŚOI można również zidentyfikować za pomocą następujących środków:

- Zdjęcie produktu
- Każdy ŚOI posiada nazwę zawartą w niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada kod kreskowy wskazany w załączniku do niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada numer partii. Wystarczy go nam podać, aby uzyskać dodatkowe informacje. Nasza organizacja, w oparciu o numer partii, umożliwi identyfikowalność ŚOI.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: Rozporządzenie UE 2016/425, wraz z jego zasadniczymi wymaganiami i zharmonizowanymi normami:



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

0196 - DIN CERTCO GESSELLSCHAFT (FÜR KONFORMITTSBEWERTUNG MBH - ALBOINSTRASSE 56 12103 BERLIN NIEMCY) :

Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE: C5468DELTA

1883 - ECS GMBH (HUTTEFELDSTRASSE 50 73 43 AALEN GERMANY) :

Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE: C2174.1

1883 - ECS GMBH (HUTTEFELDSTRASSE 50 73 43 AALEN GERMANY) :

Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE: C2158.1

NORMY USA

