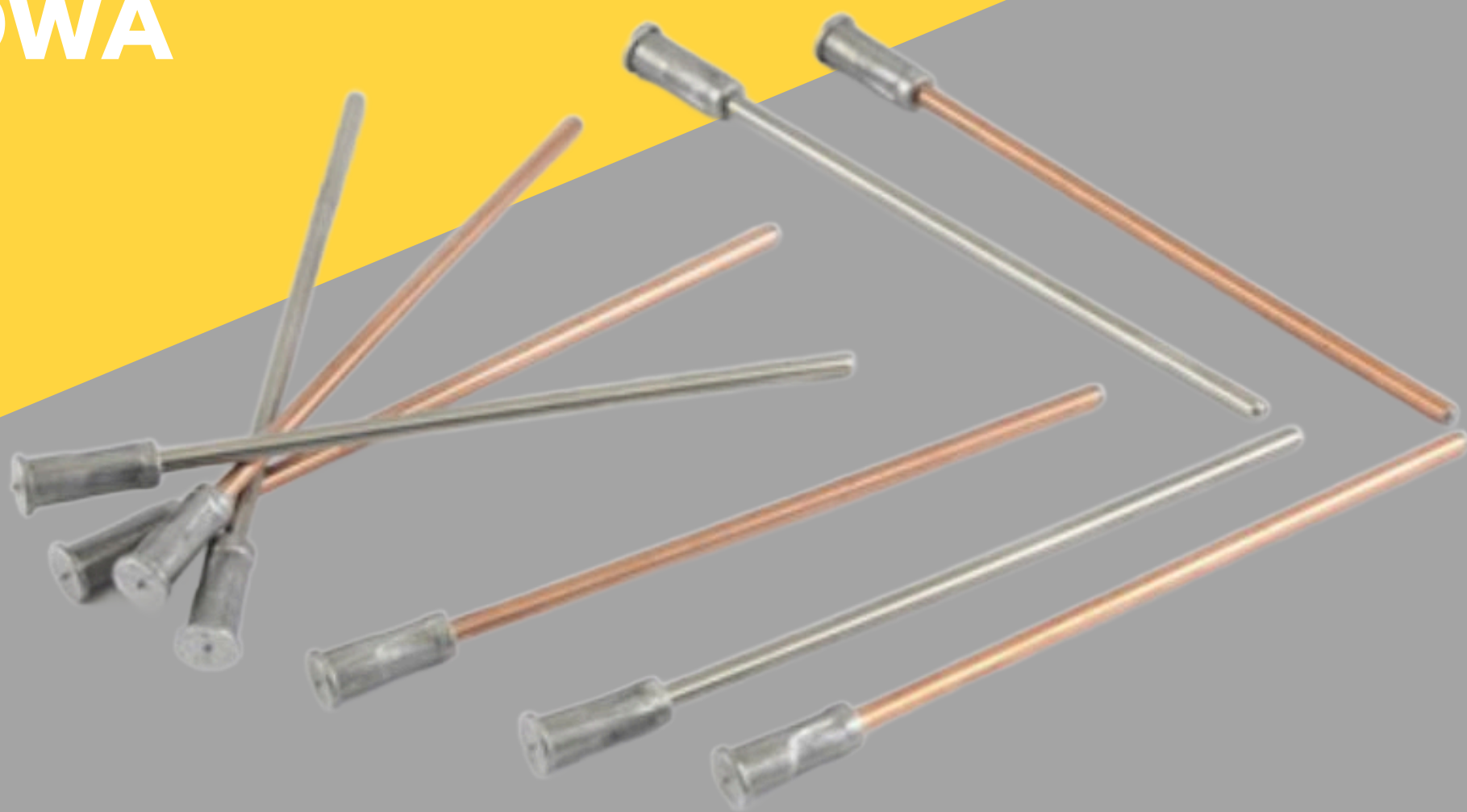


# KARTA KATALOGOWA

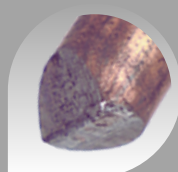
## SZPILKA DO ZGRZEWANIA VBS



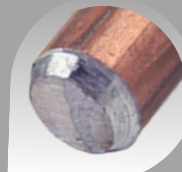
Szpilki izolacyjne VBS są przeznaczone do mocowania izolacji technicznej na konstrukcjach aluminiowych. Dzięki nowej technologii zaciskania, szpilki te są bardziej wytrzymałe i odporne na różne obciążenia, co gwarantuje długotrwałą stabilność izolacji. Zaleca się przygrzewanie szpilek VBS zgrzewarką kondensatorową N-5 lub inwertorową INVERTER 500.

### DANE TECHNICZNE

#### STANDARD

Średnica szpilki:	3 mm
Materiał szpilki:	stal pomiedziowana
Długość szpilki:	30 mm - 1000mm
Zakończenie szpilki:	“dłuto” 
Powierzchnia szpilki:	gładka
Materiał mufki:	Almg3
Pakowanie:	karton

#### OPCJE

-	stal nierdzewna, ocynkowna lub 16Mo3
-	“szlifowane” 
-	z moletą
-	wiaderko

#### UWAGI:

SZPILKI VBS PRODUKOWANE SĄ NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE I SPRZEDAWANE BEZ KLIPSÓW ZACISKOWYCH

MINIMALNE ZAMÓWIENIE 1000 SZTUK



**NOWA  
GRUPPE**  
www.nowagruppe.com

