

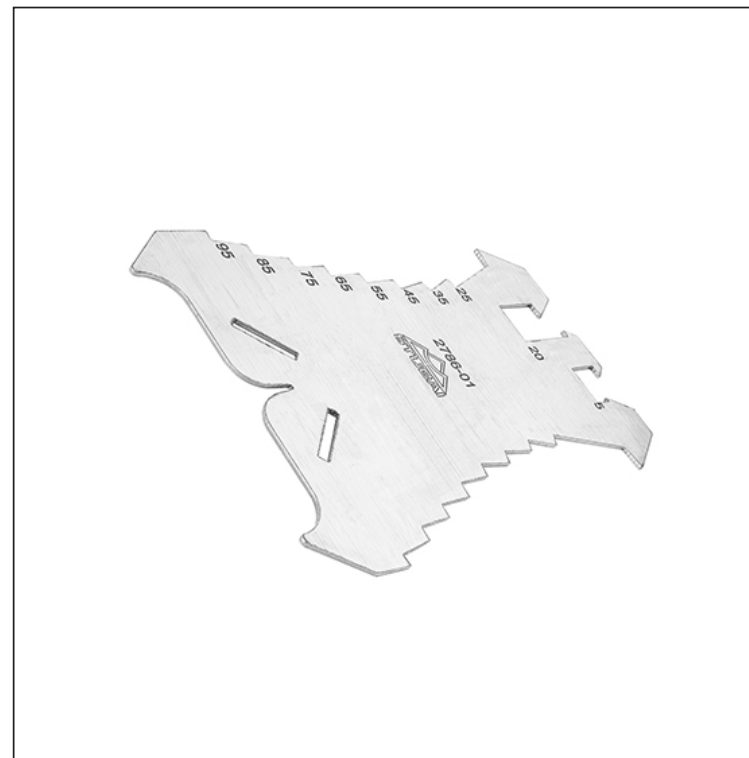
KARTA TECHNICZNA


SZABLON DO TRASOWANIA BLACH




KNS-STUS 278601

CECHY:

- polerowana powierzchnia
- twardość: 48 HRC
- precyzyjna podziałka co 5 mm (od 5 do 100 mm)
- wydłużony czas pracy krawędzi




 Specjalna stal nierdzewna

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------|----------|--------|---|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS |  |  |
| ZN. MAT | | | K.O. | MASA kg | SKALA |
| WYM. PÓŁT. | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | NR KL. |
| SPORZ. Ing. Kluska M. | | | | ZMIAN. | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | |
| TECHNOL. | | TECHNOL. | | STARY RYS. | NR RYS. |
| NAZWA Szablon do trasowania blach | | | | Liczba arkuszy | KNS-STUS 278601 Arkusz  |

Utworzone: 04.06.2026 17:27:44

Zmiany techniczne zastrzeżone

Parametry techniczne

| | |
|---|-----------------|
| Model | KNS-STUS 278601 |
| Rozmiar nominalny | 140 x 140 mm |
| Masa | 60 g |
|  Pakowanie | 1 szt |