

KARTA TECHNICZNA

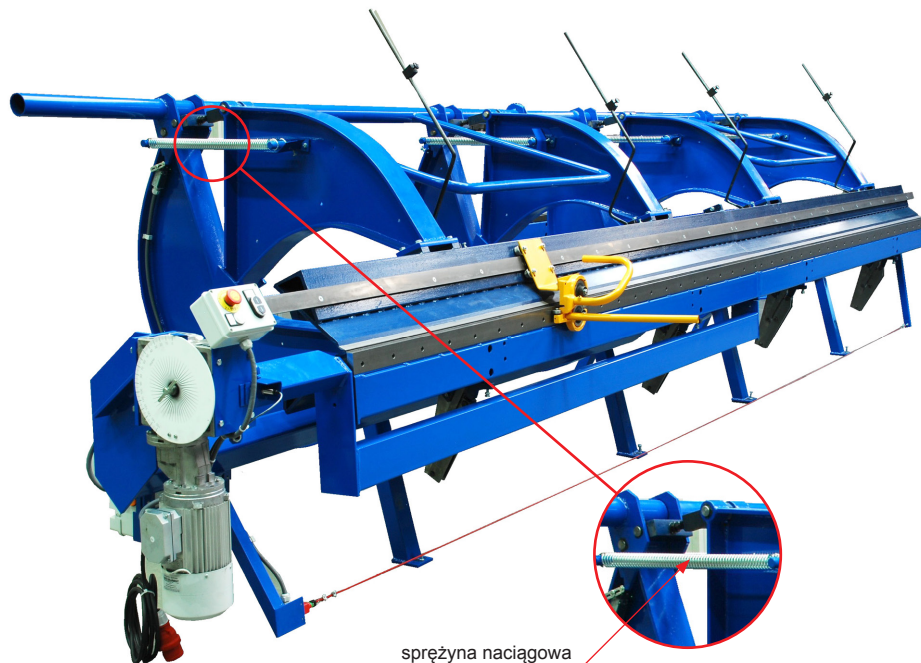
SPRĘŻYNA NACIĄGOWA (380 mm)

KNS-BRIND TAZ-PR 380

OPIS:

- sprężyna naciągowa do modułowej giętarki **BŘI ŠVARCOVÉ** (część zamienna)
- długość: 380 mm

ZASTOSOWANIE:



Stal

| | | | | | |
|------------|-----------------------------|------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY | BŘI ŠVARCOVÉ |
| ZN. MAT | | K.O. | MASA kg | SKALA | |
| WYM. PÓLT. | | | | | |
| POM. URZ. | | | Norma STN | NR KL. | |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | ZMIAN. | NR POL. | |
| SPRAW. | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | STARY RYS. | NR RYS. | |
| NAZWA | Sprężyna naciągowa (380 mm) | | KNS-BRIND TAZ-PR 380 | | |
| | | | Liczba arkuszy | Arkusz | |

Utworzone: 21.04.2026 12:16:50

Zmiany techniczne zastrzeżone