

# NARZĘDZIA ZE STALI NIERDZEWNEJ

**Dokręcanie**  
Brak ryzyka korozji

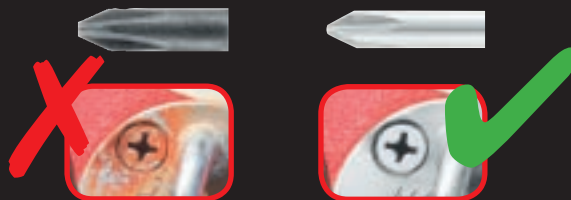
**STAINLESS**

**WKREŃTAKI ZE STALI NIERDZEWNEJ MUSZĄ BYĆ UŻYWANE W CELU ZACHOWANIA ANTYKOROZYJNYCH WŁAŚCIWOŚCI ŚRUB ZE STALI NIERDZEWNEJ:**

Standardowe wkrętaki pozostawiają cząstki metalu na śrubie co w końcu prowadzi do zanieczyszczenia i korozji. Jedynie wkrętak ze stali nierdzewnej gwarantuje, że śruba nie zostanie zanieczyszczona i dzięki temu zwiększa jej odporność na korozję.

**WKREŃTAK, KTÓRY ŁĄCZY ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ, WYTRZYMAŁOŚĆ I PROSTOŚĆ UŻYTKOWANIA:**

Ergonomiczna rękojeść Protwist oraz grot ze stali nierdzewnej - wybranej ze względu dane techniczne i poddanej dokładnej i kontrolowanej obróbce termicznej.



**Zestaw 6 wkrętaków Płaskie/PZ**

- A 4x100ST - 5,5x100ST
- AF 6,5x150ST - 8x175ST
- AD 1x100ST - 2x125ST

**ADST.J6PB**  
3148518523349

**Zestaw 6 wkrętaków Płaskie/PH**

- A 4x100ST - 5,5x100ST
- AF 6,5x150ST - 8x175ST
- AP 1x100ST - 2x125ST

**APST.J6PB**  
3148518523516



**Zestaw 6 wkrętaków Torx**

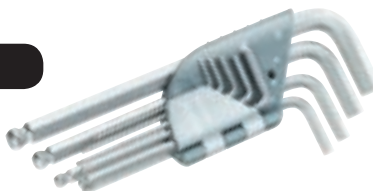
**AXST.J6PB**  
3148518523691

- AX 10x75ST - 15x75ST
- 20x100ST - 25x100ST
- 30x125ST - 40x150ST



**Zestaw 9 kluczy trzpieniowych**

**83SHST.JP9PB**  
3148518523776



**Wkrętaki ze stali nierdzewnej - pojedynczo**

			Długość
<b>A4x100ST</b>	3148518341523	●	4x100
<b>A5,5x100ST</b>	3148518341615	●	5,5x100
<b>AF6,5x150ST</b>	3148518341790	●	6,5x150
<b>AF8x175ST</b>	3148518341875	●	8x175
<b>AP1X100ST</b>	3148518342247	●	1x100
<b>AP2X125ST</b>	3148518342322	●	2x125
<b>AD1X100ST</b>	3148518342674	●	1x100
<b>AD2X125ST</b>	3148518342759	●	2x125
<b>AX10X75ST</b>	3148518343213	●	T10
<b>AX15X75ST</b>	3148518343473	●	T15
<b>AX20X100ST</b>	3148518343558	●	T20
<b>AX25X100ST</b>	3148518343633	●	T25
<b>AX30X125ST</b>	3148518343800	●	T30
<b>AX40X150ST</b>	3148518344197	●	T40

**Klucze trzpieniowe ze stali nierdzewnej - pojedynczo**

<b>83SH.1,5ST</b>	3148518523851	1,5
<b>83SH.2ST</b>	3148518523936	2
<b>83SH.2,5ST</b>	3148518524063	2,5
<b>83SH.3ST</b>	3148518524148	3
<b>83SH.4ST</b>	3148518524223	4
<b>83SH.5ST</b>	3148518524315	5
<b>83SH.6ST</b>	3148518524490	6
<b>83SH.8ST</b>	3148518524575	8
<b>83SH.10ST</b>	3148518524650	10

NOWOŚCI LATO 2010

# NARZĘDZIA ZE STALI NIERDZEWNEJ

## Wózek warsztatowy Brak ryzyka korozji

**STAINLESS**



### GLÓWNE ZASTOSOWANIA ŚRUB I WKRETAKÓW ZE STALI NIERDZEWNEJ:

- Przemysł spożywczy
- Laboratoria i środowiska medyczne
- Pomieszczenia sterylne
- Środowisko morskie
- Budownictwo: mocowanie drzwi, okien...



### 100% STALI NIERDZEWNEJ:

Obudowa	STAL NIERDZEWNA ✓
Błat	STAL NIERDZEWNA ✓
Szuflady	STAL NIERDZEWNA ✓
Prowadnice	STAL NIERDZEWNA ✓
Uchwyty	STAL NIERDZEWNA ✓
Kółka	STAL NIERDZEWNA ✓

### ► Wózek ze stali nierdzewnej

- 6 szuflad:
  - 3 szuflady - wys. 60 mm
  - 2 szuflady - wys. 130 mm
  - 1 szuflada - wys. 210 mm
- Wymiary użytkowe szuflad:
  - szer. 569 x głęb. 421 x wys. 60 - 130 - 210 mm
- Wymiary całości: szer. 728 x głęb. 490 x wys. 990 mm (szer. 814 mm z uchwytem)
- Obudowa i szuflada: stal nierdzewna jakości spożywczej 4307- 2B o grubości 0,8 i 1 mm
- Prowadnice ze stali z hamulcem z poliamidu
- Rękojeść - rurka ze stali nierdzewnej Ø 28 mm
- Koła z osłonami ze stali nierdzewnej, korpus koła z poliamidu, pokryte poliuretanem, Ø 125 mm.
- Wszystkie nity wykonane ze stali nierdzewnej.

**CHRONO.6XLSTPB**  
3148518520010

