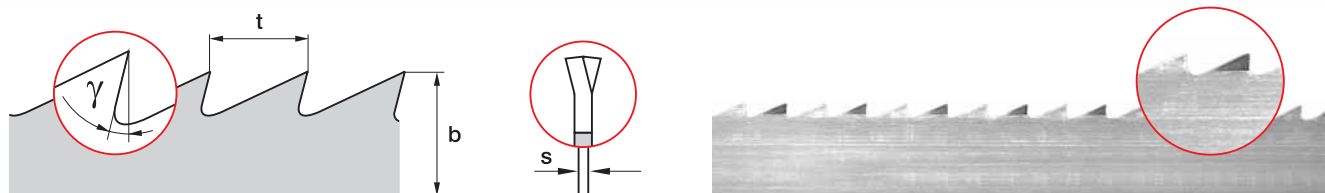


# pily stolarskie

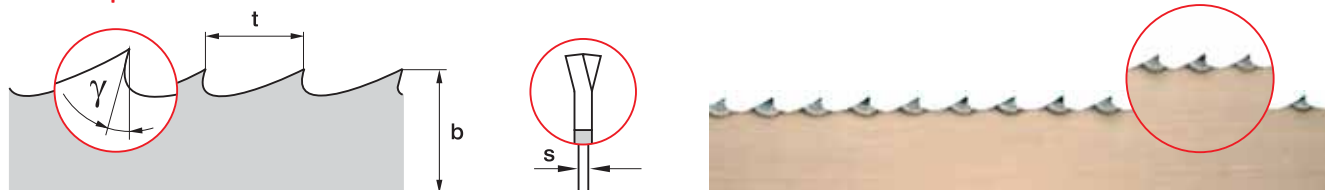
## Surowe RO Gold Gold HORN

## Pily taśmowe stolarskie

### → Surowe | RO [rozwierane, ostrzone] ↓ typ A



### → Gold | Gold HORN ↓ typ B



### → Typowymiary

<b>grzbiet zaokrąglony</b>	<b>b x s x t [mm]</b>	<b>6 x 0,5 x 4</b>	<b>8 x 0,5 x 5</b>	<b>10 x 0,6 x 6</b>	<b>12 x 0,6 x 6</b>	<b>15 x 0,65 x 7</b>	<b>16 x 0,55 x 8*</b>
		<b>19 x 0,55 x 8*</b>	<b>20 x 0,65 x 8</b>	<b>25 x 0,65 x 8</b>	<b>30 x 0,7 x 9</b>	<b>35 x 0,8 x 9</b>	<b>40 x 0,8 x 10</b>
<b>grzbiet niezaokrąglony</b>	<b>b x s x t [mm]</b>	<b>10 x 0,65 x 6</b>	<b>10 x 0,7 x 6</b>	<b>15 x 0,5 x 7</b>	<b>15 x 0,7 x 7</b>	<b>20 x 0,7 x 8</b>	<b>25 x 0,7 x 8</b>
		<b>30 x 0,8 x 9</b>	<b>50 x 0,9 x 12,5</b>				
<b>Gold i Gold HORN</b>	<b>b x s x t [mm]</b>	<b>16 x 0,55 x 8*</b>	<b>19 x 0,55 x 8*</b>	<b>35 x 0,8 x 9</b>	<b>35 x 0,9 x 9</b>		

Pily dostępne są w wersjach: **surowe, RO** (rozwierane, ostrzone), **Gold** (surowe, RO), **Gold HORN** (hartowane, rozwierane, ostrzone).

Stal: **węglowa, stopowa** (Gold i Gold HORN).

### → Twardość pił

Korpus piły **42-44 HRC**; **45-47 HRC** (Gold) | Hartowane ostrze **55-57 HRC** (Gold HORN)

### → Przeznaczenie

Pily przeznaczone do przecinania drewna suchego, płyt wiórowych, paździerzowych, pilśniowych, płyt z laminatem, sklejk, tworzyw sztucznych, materiałów drewnopodobnych.

### → Ostrzenie i rozwieranie

Ostrzenie - ściernicą Andre. Rozwieranie na 2/3 wysokości zęba mierzonej od wierzchołka, 1/2 grubości piły na stronę (mm).

ⓘ Dostępne rodzaje uzębienia: **typ A**; w przypadku wymiarów oznaczonych gwiazdką, dostępny **typ B**.

Hartujemy pily taśmowe stolarskie od szerokości 15 mm.