

**CuSn6 F 41 / R 420**

<b>Alloy</b>	<b>Hardness</b>	<b>Thickness</b>
CuSn6	F 41 / R 420	0,20mm
CuSn6	F 41 / R 420	0,30 mm
CuSn6	F 41 / R 420	0,40 mm
CuSn6	F 41 / R 420	0,50 mm
CuSn6	F 41 / R 420	0,60 mm
CuSn6	F 41 / R 420	0,79 mm
CuSn6	F 41 / R 420	0,80 mm
CuSn6	F 41 / R 420	1,00 mm

**CuSn6 HV 160-190 / H 160**

<b>Alloy</b>	<b>Hardness</b>	<b>Thickness</b>
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,10 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,15 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,18 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,20 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,25 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,30 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,35 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,38 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,40 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,50 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,60 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,70 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,79 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	0,80 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	1,00 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	1,20 mm
CuSn6	HV 160-190 / H 160	1,50 mm

**CuSn6 HV 180-210 / H 180**

<b>Alloy</b>	<b>Hardness</b>	<b>Thickness</b>
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,10 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,15 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,20 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,25 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,30 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,35 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,38 mm

CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,40 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,50 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,60 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,63 mm

CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,70 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,79 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	0,80 mm
CuSn6	HV 180-210 / H 180	1,00 mm

### ***CuSn6 HV 200-230***

<b>Alloy</b>	<b>Hardness</b>	<b>Thickness</b>
CuSn6	HV 200-230 / H 200	0,20 mm
CuSn6	HV 200-230 / H 200	0,25 mm
CuSn6	HV 200-230 / H 200	0,30 mm
CuSn6	HV 200-230 / H 200	0,35 mm
CuSn6	HV 200-230 / H 200	0,40 mm
CuSn6	HV 200-230 / H 200	0,50 mm
CuSn6	HV 200-230 / H 200	0,60 mm

### ***CuSn6 FB 370 / B 370***

<b>Alloy</b>	<b>Hardness</b>	<b>Thickness</b>
CuSn6	FB 370 / B 370	0,20 mm
CuSn6	FB 370 / B 370	0,30 mm
CuSn6	FB 370 / B 370	0,40 mm
CuSn6	FB 370 / B 370	0,50 mm

### ***CuSn8***

<b>Alloy</b>	<b>Hardness</b>	<b>Thickness</b>
CuSn8	HV 200-220 / H 190	0,30 mm
CuSn8	HV 190-210 / H 190	0,50 mm