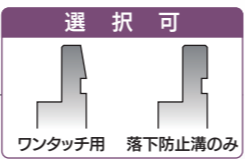


ヘミング・厚物用 PUNCH/パンチ

材質：SCM440 全面焼入：HRC47±3
 L：835mm S：415mm 分割
 A分割/10・15・20・40・50・100(右耳)・100(左耳)・200・300(合計835mm)
 B分割/10・15・20・40・50・100(右耳)・100(左耳)・165・300(合計800mm)



<p>008 ヘミングパンチ</p> <p>L: ¥54,000 S: ¥29,000</p> <p>●先端 R0.37</p> <p>600kN/m (60ton/m) 分割No.049</p>	<p>049 ヘミングパンチ A分割</p> <p>分割: ¥78,000</p> <p>●先端 R0.37</p> <p>耳形状 断面形状は008と同様</p> <p>200kN/m (20ton/m)</p>
<p>103 ヘミングパンチ</p> <p>L: ¥53,000 S: ¥29,000</p> <p>●先端 R0.52</p> <p>1000kN/m (100ton/m) 分割No.10380</p>	<p>10380 ヘミングパンチ B分割</p> <p>分割: ¥77,000</p> <p>●先端 R0.52</p> <p>耳形状 断面形状は103と同様</p> <p>300kN/m (30ton/m)</p>
<p>210 ヘミングパンチ</p> <p>L: ¥55,000 S: ¥30,000</p> <p>●先端 R0.65</p> <p>1000kN/m (100ton/m) 分割No.21080</p>	<p>21080 ヘミングパンチ B分割</p> <p>分割: ¥80,000</p> <p>●先端 R0.65</p> <p>耳形状 断面形状は210と同様</p> <p>200kN/m (20ton/m)</p>
<p>003 厚物用パンチ</p> <p>L: ¥45,000 S: ¥25,000</p> <p>●先端 R6</p> <p>1000kN/m (100ton/m) 分割No.13800</p>	<p>13800 厚物用パンチ A分割</p> <p>分割: ¥78,000</p> <p>●先端 R6</p> <p>耳形状 断面形状は003と同様</p> <p>1000kN/m (100ton/m)</p>

88° DIE/1Vダイ

材質：SCM440 全面焼入：HRC47±3
 L：835mm S：415mm 分割

※32006～32106は分割1Vダイホルダーには、使用できません。

<p>32006 1Vダイ V=6</p> <p>L: ¥27,000 S: ¥18,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>	<p>32106 1Vダイ V=8</p> <p>L: ¥27,000 S: ¥18,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>
<p>322 1Vダイ V=10</p> <p>L: ¥27,000 S: ¥18,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>	<p>324 1Vダイ V=12</p> <p>L: ¥27,000 S: ¥18,000</p> <p>1000kN/m (100ton/m)</p>
<p>325 1Vダイ V=14</p> <p>L: ¥27,000 S: ¥18,000</p> <p>1000kN/m (100ton/m)</p>	
<p>07006 サッシ用分割1Vダイ V=6 一本物 L: ¥66,000 S: ¥46,000 分割(07086) ¥82,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>	<p>07106 サッシ用分割1Vダイ V=8 一本物 L: ¥66,000 S: ¥46,000 分割(07186) ¥82,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>
<p>07200 サッシ用分割1Vダイ V=10 一本物 L: ¥66,000 S: ¥46,000 分割(07280) ¥82,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>	<p>07400 サッシ用分割1Vダイ V=12 一本物 L: ¥66,000 S: ¥46,000 分割(07480) ¥82,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>
<p>07600 サッシ用分割1Vダイ V=14 一本物 L: ¥66,000 S: ¥46,000 分割(07680) ¥82,000</p> <p>950kN/m (95ton/m)</p>	