

易削切钢 Y20.Y30. 易车鉄圆钢1214

产品名称	易削切钢 Y20.Y30. 易车鉄圆钢1214
公司名称	东莞市宏硕金属材料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	材质:y20.y30.1214 产地/厂家:杭钢 含易切削元素:硫
公司地址	东莞市长安工业区
联系电话	86-076981585332 13790369968

产品详情

易削切钢

sum11 sum12 sum21 sum22 sum23 sum25 sum31 sum32 sum22l sun23l sum24l sum31l1110 1109 1212 1213
1215 1117 12l14 1135 11449smn28.15s20.35s20.45s20.sum22

y12.y15.y15pb.y20.y30.y40mn.y100pb.y100bi.

易切削不锈钢：

303.303cu.316f.416.420f.430f.430fr.440f.

交货状态：

线材、圆钢、拉光棒、磨光棒、六角和方钢、带钢和扁钢、锻件和铸件等

环保易削切钢使用范围

易削切钢是利用冷挤压技术，通过精确的模具，拉出各类高精度、表面光滑的圆钢、方钢、扁钢、六角钢及其它异型钢。

不銹鋼各元屬的用途 (1) 碳；含碳量越高，剛的硬度就越高，但是它的可塑性和韌性就越差。
- (2) 硫；是鋼中的有害雜物，含硫較高的鋼在高溫進行壓力加工時，容易脆裂，通常叫作熱脆性。
- (3) 磷；能使鋼的可塑性及韌性明顯下降，特別的在低溫下更為嚴重，這種現象叫作冷脆性。在優質鋼中，硫和磷要嚴格控制。但從另一方面看，在低碳鋼中含有較高的硫和磷，能使其切削易斷，對改善鋼的可切削性是有利的。
- (4) 錳；能提高鋼的強度，能消弱和消除硫的不良影響，並能提高鋼的淬透性，含錳量很高的高合金鋼（高錳鋼）具有良好的耐磨性和其他的物理性能。
- (5) 矽；它可以提高鋼的硬度，但是可塑性和韌性下降，電工用的鋼中含有一定量的矽，能改善軟磁性能。
- (6) 鎢；能提高鋼的紅硬性和熱強性，並能提高鋼的耐磨性。
- (7) 鉻；能提高鋼的淬透性和耐磨性，能改善鋼的抗腐蝕能力和抗氧化作用。
- (8) 鈮；能細化鋼的晶粒組織，提高鋼的強度，韌性和耐磨性。當它在高溫熔入奧氏體時，可增加鋼的淬透性；反之，當它在碳化物形態存在時，就會降低它的淬透性。
- (9) 鉬；可明顯的提高鋼的淬透性和熱強性，防止回火脆性，提高剩磁和矯頑力。
- (10) 鈦；能細化鋼的晶粒組織，從而提高鋼的強度和韌性。在不銹鋼中，鈦能消除或減輕鋼的晶間腐蝕現象。
- (11) 鎳；能提高鋼的強度和韌性，提高淬透性。含量高時，可顯著改變鋼和合金的一些物理性能，提高鋼的抗腐蝕能力。
- (12) 硼；當鋼中含有微量的 (0.001 - 0.005 %) 硼時，鋼的淬透性可以成倍的提高。
- (13) 鋁；能細化鋼的晶粒組織，阻抑低碳鋼的時效。提高鋼在低溫下的韌性，還能提高鋼的抗氧化性，提高鋼的耐磨性和疲勞強度等。
- (14) 銅；它的突出作用是改善普通低合金鋼的抗大氣腐蝕性能，特別是和磷配合使用時更為明顯。

"供应易切削钢 Y20.Y30. 易车鉄圆钢1214"的加工工艺为五金加工，规格是20 (mm) ，用途为广泛，产地/厂家是杭钢，材质为Y20.Y30.1214，仓库是现货，含易切削元素为硫