

স্বাগতম

পরিচিতি

প্রকৌ: মানবেন্দ্র সরকার
ইন্সট্রাক্টর (মেশিনিষ্ট)
পাবনা সর. টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ,
পাবনা

শ্রেণিঃ নবম

বিষয়ঃ মেশিন অপারেশন বেসিকস-০২, ১ম পত্র

কোডঃ ৮২২৪, সময়ঃ ৫০ মিনিট

বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি



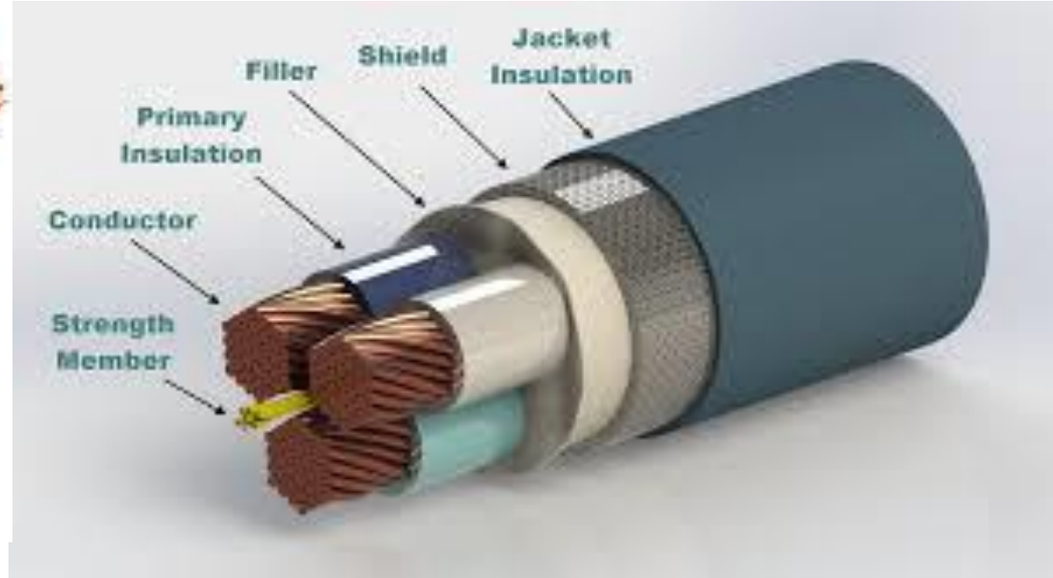
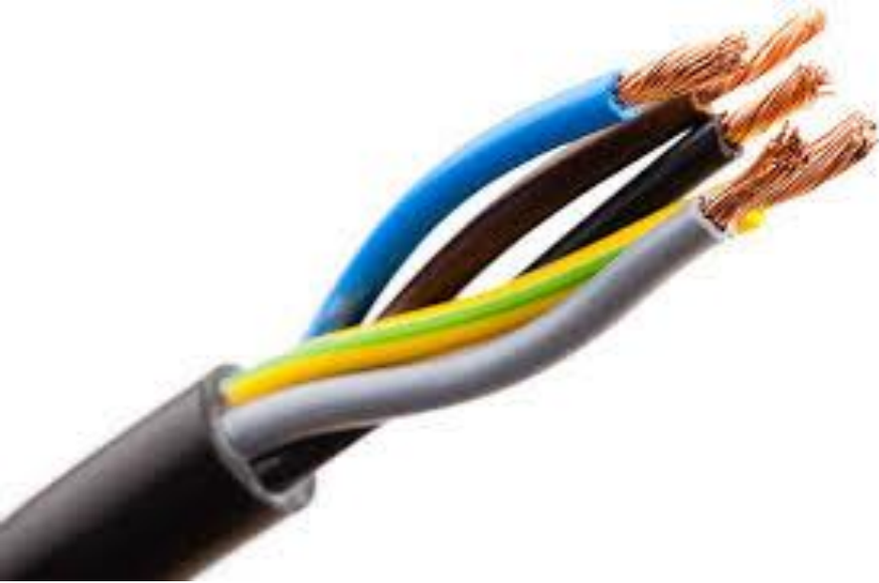
শিখনফল

পাঠ শেষে শিক্ষার্থী...

- ১। বৈদ্যুতিক তার ও কেবুল কাকে বলে বলতে পারবে।
- ২। বৈদ্যুতিক কাজে ব্যবহৃত সরঞ্জামাদির নাম জানতে পারবে।
- ৩। বৈদ্যুতিক কাজে ব্যবহৃত সরঞ্জামাদির ব্যবহার বর্ণনা করতে পারবে।
- ৪। এ্যাভোমিটার এক ধরনের মাল্টিমিটার, ব্যাখ্যা করতে পারবে।



বৈদ্যুতিক তার



বৈদ্যুতিক কেবল

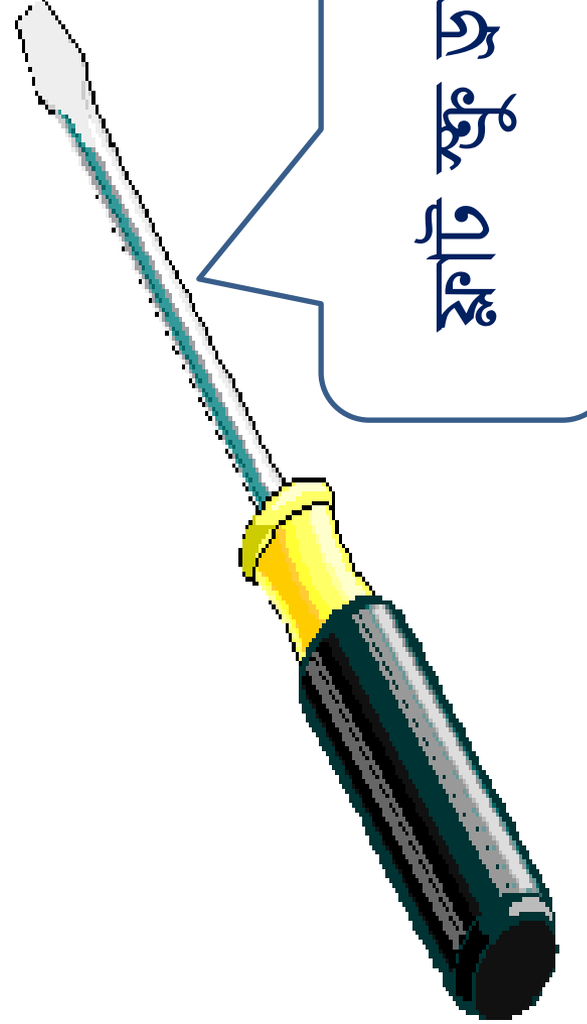
নিয়ন টেষ্টার



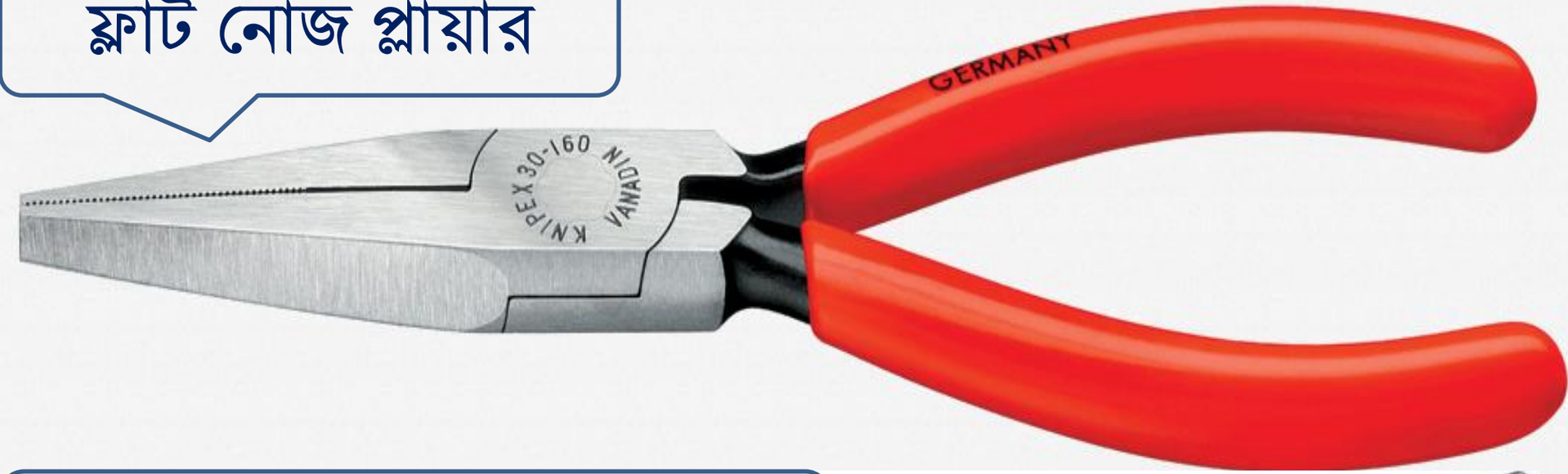
কম্বিনিশন প্লায়ার



স্ল্যাট স্ক্রু ড্রাইভার



ফ্লাট নোজ প্লায়ার



হাফ রাউন্ড নোজ প্লায়ার



ডায়াগোনাল কাটিং প্লায়ার



ইলেকট্রিশিয়ান চাকু



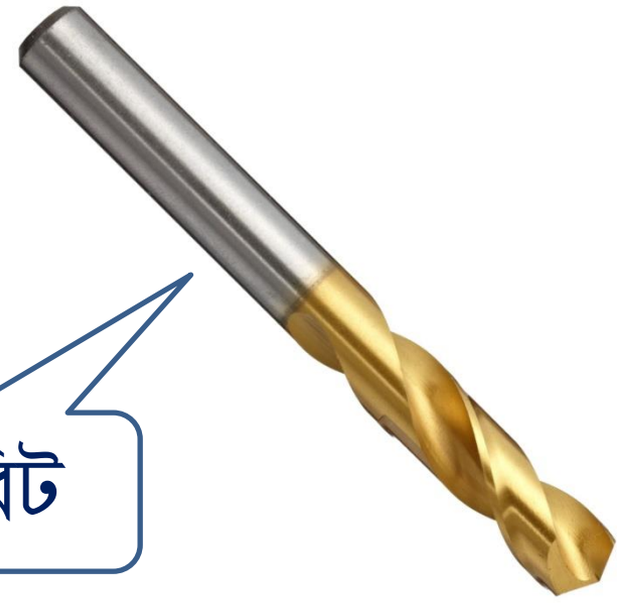
ওয়্যার স্ট্রিপার



হ্যান্ড গ্লোভস



ড্রিল বিট



হ্যামার ড্রিল মেশিন



পোকার



সেন্টার পাঞ্চ



কোল্ড চিজেল

হাতুড়ি



এডজাস্টেবল রেঞ্জ



মেজরিং টেপ





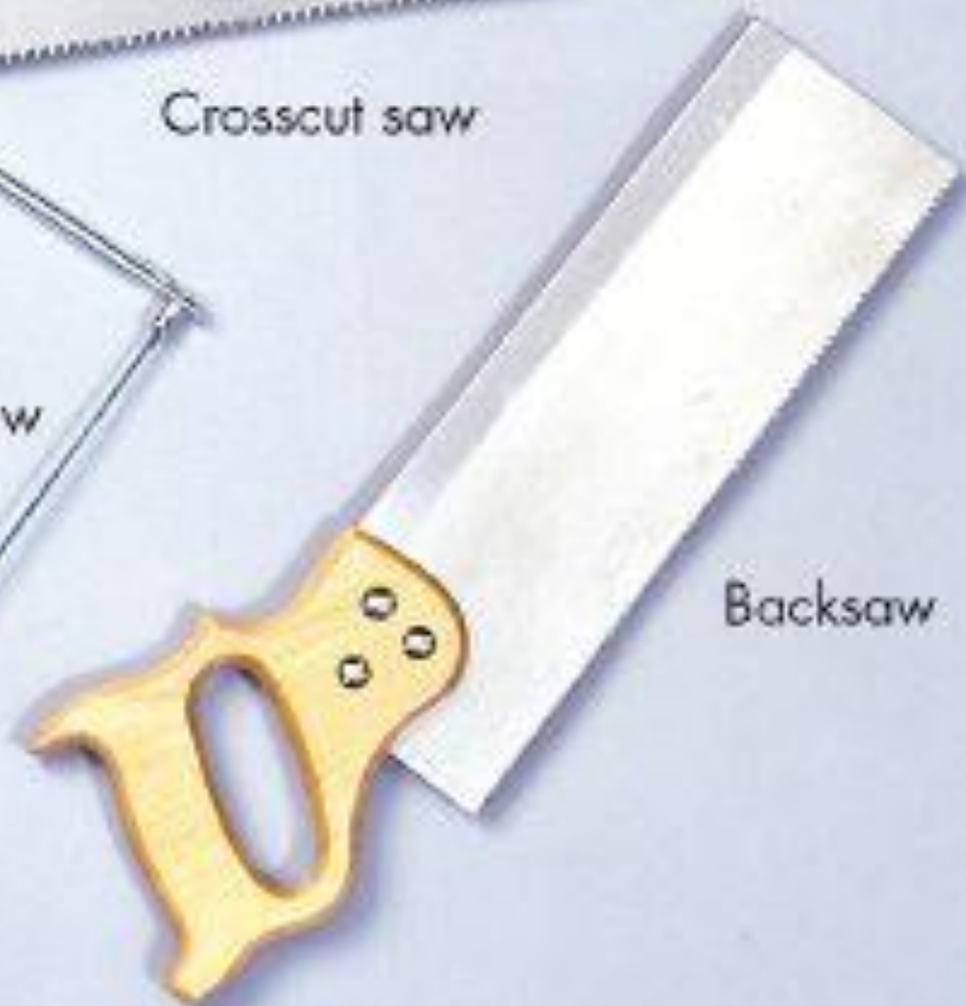
Crosscut saw



Keyhole saw

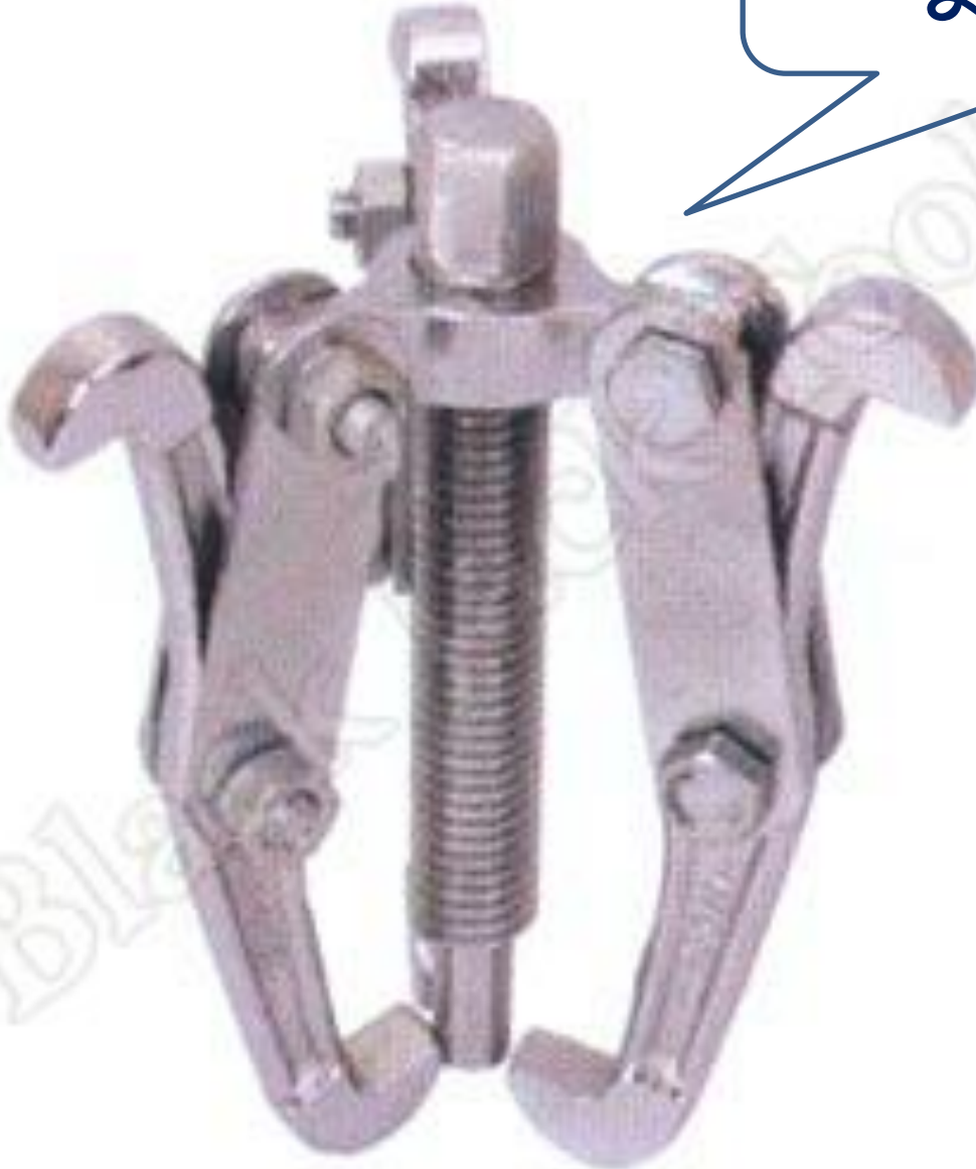


Coping saw



Backsaw

পুলি পুনার



ষ্ট্যান্ডার ওয়্যার গেজ



Analog Multimeter

Digital Multimeter



অ্যানালগ ও ডিজিটাল অ্যামিটার/মাল্টিমিটার

দলীয় কাজ

❖ তোমার ওয়ার্কশপে বৈদ্যুতিক কাজে ব্যবহৃত যন্ত্রপাতি সমূহের একটি তালিকা প্রস্তুত কর।

মূল্যায়ন

১. নিয়ন টেস্টার কি কাজে ব্যবহার করা হয়?
২. অ্যাভোমিটার দ্বারা কিকি রাশি পরিমাপ করা যায়?
৩. বৈদ্যুতিক কাজে ব্যবহৃত ০৫(পাঁচ)টি সাধারণ যন্ত্রপাতির নাম বল।

বাড়ীর কাজ

➤ বৈদ্যুতিক কাজে ব্যবহৃত সাধারণ যন্ত্রপাতি সমূহের ব্যবহার লিপিবদ্ধ কর।



ধন্যবাদ