

A RÉZPASZTA egy rézpaszta, amely hatékony elválasztó réteget képez a fémfelületek között -40 °C és + 900 °C között, rövid ideig + 1200 °C-ig, és így megakadályozza a lyukképződést. A paraffin alapú alapolaj 280°C hőmérsékletig hatékony, e felett a kenést a rézszemcsék biztosítják.

Alkalmazási

terület A RÉZPASZTA szerelési pasztaként használható minden típusú csavarhoz, menethez és préselt alkatrészhez.

Az apró rézszemcsék nagy arányának köszönhetően tartósan megelőzhető a kátyúzás vagy a rozsdásodás. Az összeszerelő paszta (például az Anti Seize) bevált olyan alkalmazásokban, amelyek nagy termikus és mechanikai terhelésnek vannak kitéve: például csavarkötések a fékeken, féktárcsákon vagy a tárcsafékbetétek hátoldalán.

jegyzet

Nem alkalmas gördülőcsapágyakhoz vagy nagy sebességű csúszócsapágyakhoz.