

Normy technických dodacích podmínek pro výkovky - přehled

Zápustkové výkovky

Rozměrové normy

EN 10243-1

Mezní úchytky zápustkových výkovků kovaných na bucharech a svislých kovacích lisech

EN 10243-2

Mezní úchytky zápustkových výkovků kovaných na vodorovných kovacích lisech

Technické dodací podmínky

ČSN EN 10254

všeobecné technické dodací podmínky

Volně kované výkovky

Volně kované výkovky pro tlakové účely.

ČSN EN 10222-1

Obecné požadavky pro volné výkovky.

ČSN EN 10222-2

Feritické a martenzitické oceli pro použití za vyšších teplot.

ČSN EN 10222-3

Niklové oceli se stanovenými vlastnostmi za nízkých teplot.

ČSN EN 10222-4

Svařitelné jemnozrnné oceli s vyšší mezí kluzu.

ČSN EN 10222-5

Martenzitické, austenitické a austenitiko feritické korozivzdorné oceli.

Volně kované výkovky pro všeobecné použití.

ČSN EN 102501-1

Tato část obsahuje všeobecné požadavky pro tento typ výkovků.

ČSN EN 10250-2

Výkovky z nelegovaných ušlechtilých ocelí.

ČSN EN 10250-3

Výkovky z legovaných ušlechtilých ocelí.

ČSN EN 10250-4

Výkovky z korozivzdorných ocelí.