

**2X**

GE51AABKR-FC

APLIKÁCIE

Rámové konštrukcie, opláštenia, konštrukcia podlahy, palubovka, priehradové nosníky, palety a prepravky

TECHNICKÉ ÚDAJE

Uhol zoradenia	34 °
Typ zoradovania	Zoradené papierom
Typ drôtu	Uhlíková oceľ, štandardná pevnosť v ťahu
Povrchová úprava	Bežne pozinkovaná
Povrchová úprava	S povrchovou úpravou Senco
Typ hlavy klinca	D-hlava
Šírka hlavy	6,81 - 7,21 mm
Dĺžka hlavy	4,85 - 5,2 mm
Typ drieku klinca	Krúžkový driek
Typ hrotu	Diamant
Uhol hrotu	40 °
Dĺžka klinca	50 mm
Priemer klinca	2,87 mm

LOGISTICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

GTIN	8718035000460
Množstvo v balení	2000 kusy
Čistá hmotnosť	4,2 kg

ŠPECIFIKÁCIE SPOJOVACIEHO MATERIÁLU



2,87 mm

ŠPECIFIKÁCIE CE

CE spojovací materiál	Krúžkovaný kliniec s okrúhlym prierezom
Typ ochranného nánosu	Druh náteru 3
Dĺžka náteru	28 mm
Plocha hlavy	30 mm
Dĺžka závitovej časti	30 mm
Charakteristický moment ohybu	2525 Nmm
Charakteristický parameter ťahu hlavy	20,3 N/mm ²
Charakteristický parameter torznej sily	695 N/mm ²