



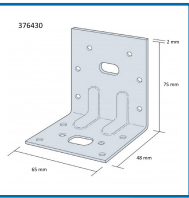
EQUERRE RENFORCÉE ER ET ABR105

SIMPSON

Strong-Tie

DESCRIPTIF

Les équerres renforcées ER répondent à des applications structurelles dans la charpente et la maison à ossature bois.
Haute rigidité.
Polyvalence d'utilisations.



DETAILS

En acier galvanisé S250GD + Z275 suivant NF EN10346 - Épaisseur : de 2 à 3 mm selon les modèles - Support : Porteur : bois massif, lamellé collé, béton, acier... Porté : bois massif, bois composite, lamellé collé, fermes triangulées, profilés..

376430-376435-376437 : Fiche Technique Equerre renforcée ER

376436 : Fiche Technique E9/2.5

376437 : Fiche Technique ABR105

Code	Modèle	Désignation	Longueur	Largeur	Epaisseur
376425	E6/2,5	Equerre renforcée ER	120 x 60 mm	75 mm	2,5 mm
376430	E5/2	Equerre renforcée ER	75 x 48 mm	65 mm	2 mm
376435	E4/2,5	Equerre renforcée ER	100 x 60 mm	75 mm	2,5 mm

Fiche produit

Le 08/02/2026

LAPEYRE
Quincaillerie



376436	E9/2,5	Equerre renforcée ER	152,5 x 154 mm	65 mm	2,5 mm
376437	ABR105-R	Equerre renforcée ABR105	105 x 105 mm	90 mm	3 mm

