

REF : HP55JD125-78B | Série : H55J-78

Catalogue GH33-A : P.203

## ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉ ROUES JUMELÉES POLYAMIDE ERNYL®



ERNYL®

### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	125
Largeur du bandage (mm)	45+45
Hauteur (mm)	177
Déport (mm)	50
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	150x110
Ø Trous de fixation (mm)	14.5
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	1350

**Monture** : acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage - Système de pivotement sans pivot central équipé d'un graisseur, sur butée à billes indéboîtable en acier traité - 4 encoches permettent l'adaptation d'un verrou de blocage tous les 90° - Trous de fixation oblongs : 105x80 mm à 120x60 mm - Double blocage (roue et pivot)

**Fixation** : à platine pivotante à double blocage

**Bandage** :-

**Roue** :-

**Moyeu** : double roulement à billes de précision étanche