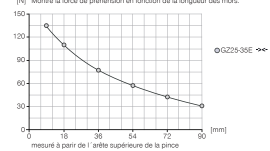
PINCE ANGULAIRE DEUX MORS TAILLE DE FABRICATION GZ25-35E

> SPÉCIFICATIONS PRODUIT



Diagramme des forces

 $[{\sf N}]$ Montre la force de préhension en fonction de la longueur des mors.



Forces et couples

Montre les couples et les forces qui peuvent agir en plus de la force de préhension.



Mr	0.5
My	0.8
Fa	50

> ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



Raccord pneumatique droit

GVM5



Détecteur de proximité inductif - Câble 5 m

NJ3-E2



Détecteur de proximité inductif Câble 0,3 m -

NJ3-E2SK



Support détecteur

квзм



Connecteur enfichable droit Câble 5 m - Douille

KAG500



Connecteur enfichable adaptable droit - Fiche M8

S8-G-3



Connecteur enfichable adaptable droit - Fiche M12

S12-G-3

	► Caractéristiques techniques*
N° de commande	GZ25-35E
Course par mors [°]	5
Couple de préhension à la fermetrue [Nm]	4
Couple de préhension à l'ouverture [Nm]	-
Force de préhension à la fermeture [N]	135
Force de préhension à l'ouverture [N]	-
Temps de fermeture [s]	0.03
Temps d'ouverture [s]	0.03
Précision de répétition +/- [mm]	0.02
Pression de service min. [bar]	5
Pression de service max. [bar]	8
Température de fonctionnement min. [°C]	5
Température de fonctionnement max. [°C]	80
Volume du vérin par cycle [cm³]	6
Poids [kg]	0.255

^{*}Toutes les données mesurées à 6 bar

