

MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSION

STÜWE

modèle **A5-AS 23**

Liaison arbre plateau type AS

pour transmission de couples très élevés
et moments de flexion

MATIÈRE

- Acier.

CARACTÉRISTIQUES

- Données valables avec utilisation impérative de visserie classe 10.9.
- Etat de surface de l'arbre et la pièce à assembler : $Ra < 3,2 \mu\text{m}$.
- Ajustement recommandé pour le d_5 : H7 g6.
- $S > 1,4 \times$ diamètre de la vis.

APPLICATION

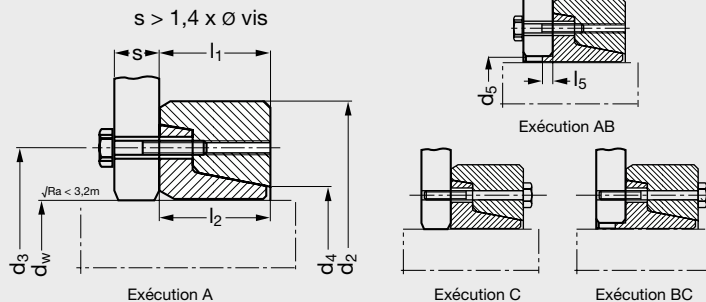
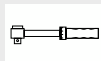
- Liaison arbre-plateau.

SUR DEMANDE

- Autres diamètres d_w .
- Visserie Classe 10.9.




















IMPORTANT

- Les frettes sont livrées sans la visserie. La visserie est livrée sur demande.

**POUR VOTRE MONTAGE****Produits associés****A5-AS 12** Page 548**A5-AS 22** Page 552

Liaison arbre plateau type AS

pour transmission de couples très élevés
et moments de flexion

													Référence	exécution
		dw h9	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅ H7	l ₁	l ₂	l ₅	Vis ⁽¹⁾	Ts Nm	T kNm	Poids kg	
A5-AS-50-23-40		40										1,4		
A5-AS-50-23-45		45	115	84	58	53	30	29	3	7 x M12x45	100	2,2	2	
A5-AS-50-23-50		50										3,3		
A5-AS-60-23-50		50										2,3		
A5-AS-60-23-55		55	120	94	66	63	34	32	3	9 x M12x50	100	3,5	2,2	
A5-AS-60-23-60		60										4,7		
A5-AS-70-23-60		60										5,8		
A5-AS-70-23-65		65	148	112	79	74	40	38	4	8 x M16x60	240	7,6	3,9	
A5-AS-70-23-70		70										9,4		
A5-AS-80-23-70		70										8		
A5-AS-80-23-75		75	167	130	94	84	44	42	4	9 x M16x65	240	10	5,4	
A5-AS-80-23-80		80										12		
A5-AS-90-23-80		80										12		
A5-AS-90-23-85		85	185	144	104	94	50	48	4	12 x M16x70	240	15	7,4	
A5-AS-90-23-90		90										18		
A5-AS-100-23-90		90										16		
A5-AS-100-23-95		95	197	156	113	104	54	52	4	14 x M16x75	240	19	8,7	
A5-AS-100-23-100		100										23		

1. Vis DIN 933 CI 10.9.

Ts: couple maximum de serrage des vis.

T: couple maximum transmissible (sans moment de flexion, sinon privilégier AS 22).

Les notions de couple sont données à titre d'exemple pour les valeurs dw affichées.

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande

A5-AS-50-23-40 - A