

# Renvoi d'angle en L ou en T

## HLA19

## Couple jusqu'à 43Nm

- Renvoi d'angle à engrenage spiro-conique
- Vitesse maxi 1400t/min
- Jeu en sortie : 12' à 20'
- Matières :
  - Composants acier
  - Boitier fonte
- Puissance thermique : 4,5kW (capacité dissipation chaleur)

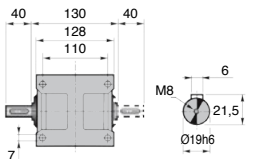
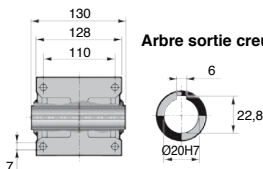
**Engrenage  
spiro-conique**



### Référence

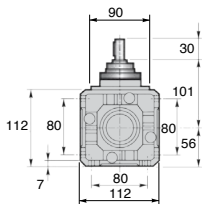
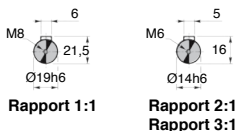
- Préciser à la commande le sens de rotation et la position de montage en remplaçant **E** et **B3** dans la référence (voir page de présentation).

**Arbre sortie creux C**



**Arbre sortie simple S ou double B**

**Avec arbre d'entrée**



### REMISES

Qté	1+	2+	4+
Rem. Prix	-5%		Sur demande

Références	Rapport	ØArbre d'entrée (h6)	Arbre de sortie	Vitesse maxi en sortie (t/min)	Couple mécanique max en sortie* (Nm)	Masse (kg)	Prix Uni. €
HLA19-1-C-E-B3	1:1	19	creux	1400	35	8,5	384,17 €
HLA19-2-C-E-B3	2:1	14	creux	700	40	8,5	384,17 €
HLA19-3-C-E-B3	3:1	14	creux	467	43	8,5	384,17 €
HLA19-1-S-E-B3	1:1	19	simple	1400	35	8,5	382,92 €
HLA19-2-S-E-B3	2:1	14	simple	700	40	8,5	382,92 €
HLA19-3-S-E-B3	3:1	14	simple	467	43	8,5	382,92 €
HLA19-1-B-E-B3	1:1	19	double	1400	35	8,5	395,43 €
HLA19-2-B-E-B3	2:1	14	double	700	40	8,5	395,43 €
HLA19-3-B-E-B3	3:1	14	double	467	43	8,5	395,43 €

\*Pour couple maxi avec facteur de service, voir page présentation - Dimensions en mm