



**AL**  
wheels

**Kosei**

**CATALOGUE 2010**

[www.koseieurope.com](http://www.koseieurope.com)



**TSUKUBA** 4  
14" / 15" / 17"



**HYDRA** 5  
16" / 17" / 18" / 19"



**SPA** 6  
14" / 15" / 16" / 17"



**SUGO** 7  
15" / 16" / 17" / 18"



**ZURICH** 8  
15" / 16" / 17" / 18"



**FUJI** 9  
17" / 18" / 19"



**OP MAGNUM** 10  
17" / 18" / 19"



**MOTEGI** 11  
17" / 18" / 19"



**RX** 12  
19" / 20"



**HOCKENHEIM 13**  
14" / 15" / 16" / 17" / 18" / 19"



**RX SUV 14**  
22"



**MZ 15**  
16" / 17" / 18"



**SHERPA 16**  
14" / 15" / 16"



**K4R 17**  
15" / 16" / 17" / 18"



**WK 106 17" / 18" 18**  
**WK 124 15" / 16" / 18"**



**WK 139 19**  
15" / 16" / 17" / 18"  
**H1 15" / 16" / 17" / 18"**



**WK 105 17" 20**  
**WK 155 17" / 18"**



Matt black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE					
6,0 x 14	35	4	98	100	108			
6,5 x 15	28	4	108					
	38	4	98	100	108			
7,0 x 17	38	5	98	100	108	110	112	114,3
	28	4	108					
	38	4	98	100	108			
	38	5	98	100	108	110	112	114,3
	48	5	112	114,3				

DISPONIBILITÉ JUILLET



Hyper black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE					
6,5 x 16	28	4	108					
	38	4	98	100				
	38	5	18	110	112	114,3		
7,0 x 17	28	4	108					
	38	4	98	100	108			
	38	5	98	100	108	110	112	114,3
	45	5	112	114,3				
8,0 x 18	28	4	108					
	35	4	98	100				
	35	5	98	100	108	110	112	114,3
	45	5	108	112	114,3			
8,5 x 19	35	5	98	100	110	112	114,3	120
	45	5	108	112	114,3			



Black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE					
6,0 x 14	35	4	98	100	108			
6,5 x 15	35	4	98	100	108			
	38	5	110	112	114,3			
7,0 x 16	38	4	98	100	108			
	38	5	98	100	108	110	112	114,3
	48	5	100	112	114,3			
7,0 x 17	38	4	98	100	108			
	38	5	98	100	108	110	112	114,3



Matt black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE					
6,5 x 15	28	4	108					
	38	4	98	100	108			
	38	5	98	100	108	110	112	114,3
6,5 x 16	28	4	108					
	38	4	98	100	108			
	38	5	98	100	108	110	112	114,3
7,0 x 17	28	4	108					
	38	4	98	100	108			
	38	5	98	100	108	110	112	114,3
	43	4	100					
	43	5	114,3					
	48	5	112	114,3				
8,0 x 18	28	4	98	108				
	38	4	98	100				
	38	5	98	100	110	112	114,3	
	45	5	108	112	114,3			



Gun metal polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE						
6,5 x 15	38	4	98	100	108				
	38	5	98	100	108	110	112	114,3	120
7,0 x 16	38	4	98	100	108				
	38	5	98	100	108	110	112	114,3	120
	48	5	100	112	114,3				
7,0 x 17	38	4	98	100	108				
	38	5	98	100	108	110	112	114,3	120
	48	5	112	114,3					
8,0 x 18	38	4	98	100					
	38	5	98	100	108	110	114,3		
	42	5	112						
	48	5	114,3						



Black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE						
7,5 x 17	35	5	98	100	108	110	112	114,3	120
	43	5	108	112	114,3				
8,0 x 18	35	5	98	100	110	112	114,3	120	
	43	5	108	112	114,3				
8,5 x 19	35	5	98	100	110	112	114,3	120	
	43	5	108	112	114,3				

# OP MAGNUM

SF : Technologie Super Forming

17" 18" 19"

*Kosei*



Matt black polish



OPTION : Cercle de couleur à poser soi même (voir tarif)

DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE						
7,0 x 17	38	4	98	100	108				
	38	5	98	100	108	110	112	114,3	
	48	5	112	114,3					
7,5 x 18 SF	38	5	108	110	112	114,3			
	48	5	112	114,3					
8,5 x 18 SF	35	5	98	100	108	110	112	114,3	120
8,5 x 19 SF	35	5	98	100	108	110	112	114,3	120
9,5 x 19 SF	35	5	110	112	114,3				
	40	5	120						



Matt black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE				
7,0 x 17	28	4	108				
	38	4	98	100	108		
	38	5	98	100	110	112	114,3
	48	5	112	114,3			
7,5 x 18	35	4	98	100	108		
	35	5	98	100	110	112	114,3
	45	5	108	112	114,3		
8,0 x 19	35	5	98	100	112	114,3	
	45	5	108	112	114,3		

**RX**

19"

20"

**Kosei**



Matt black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE		
8,5 x 19	35	5	100	108	112
9,0 x 20	20	5	120		120

# HOCKENHEIM



14" 15" 16" 17" 18" 19"



Gun Metal / Polish

Silver / Polish

15" 16" 17"



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE				
6,0 x 14	25	4	108				
	35	4	98	100	108		
6,5 x 15	28	4	108				
	38	4	98	100	108		
	38	5	98	100	108	110	112 114,3
	45	4	100				
7,0 x 16	45	5	114,3				
	28	4	108				
	38	4	98	100	108		
	38	5	98	100	108	110	112 114,3
7,0 x 17	45	5	112	114,3			
	28	4	108				
	38	4	98	100	108		
	38	5	98	100	108	110	112 114,3
7,5 x 18	45	5	112	114,3			
	38	4	98	100	108		
	38	5	98	100			
8,5 x 18	35	5	110	112	114,3		
	45	5	108	112	114,3		
8,5 x 19	35	5	110	112	114,3	120	
	45	5	108	112	114,3		



Matt black polish



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE	
9,5 x 22	35	5	114,3	
	45	5	112	120 127
	50	5	130	

# MZ

16"

17"

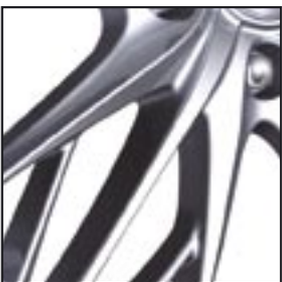
18"

# Kasei

DISPONIBILITÉ OCTOBRE



Hyper silver



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE						
6,5 x 16	28	4	108						
	38	4	98	100	108				
	38	5	98	100	108	110	112	114,3	
	43	5	112	114,3					
7,0 x 17	28	4	108						
	38	4	98	100	108				
	38	5	98	100	108	110	112	114,3	120
	48	5	112	114,3					
8,0 x 18	35	5	100	110	112	114,3	120		
	48	5	108	112	114,3				

DISPONIBILITÉ SEPTEMBRE



Super silver



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE				
6,0 x 14	38	4	98	100			
6,5 x 15	28	4	108				
	38	4	98	100	108		
7,0 x 16	38	5	98		100		
	28	4	108				
	38	4	98	100	108		
	38	5	98	100	108	110	112
	45	5	112	114,3			

# K4R

15"

16"

17"

18"

DISPONIBILITÉ OCTOBRE



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE					
7,0 x 15	30	4	100					
	40	4	100					
8,0 x 15	20	4	100					
	35	4	100					
9,0 x 15	36	4	100					
7,5 x 16	22	4	100					
	32	4	100					
	43	4	100					
7,5 x 17	45	4	100					
	45	5	114,3					
	50	5	114,3					
8,0 x 17	36	4	98	100	108	114,3		
	36	5	98	100	108	110	112	114,3
	42	4	100	114,3				
	42	5	100	114,3	120			
	50	5	100	114,3				
8,5 x 17	40	5	120					
9,0 x 17	62	5	114,3					

# WK 106

17" 18"



Hyper Silver



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE	
7,0 x 17	38	5	98	100
9,0 x 18	35	5	100	

# WK 124

15" 16" 18"



Silver



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE				
6,5 x 15	38	5	110	112	114,3		
7,0 x 16	38	4	98	100			
7,5 x 18	38	5	98	100	110	112	114,3

# WK 139

15"

16"

17"

18"



Super Silver

Gun Metal



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE			
			98	100	108	114,3
6,5 x 15	38	4	98	100	108	
	38	5	108	110	112	114,3
7,0 x 16	38	4	98	100		
	38	5	98	100	108	110 112 114,3
7,0 x 17	38	4	98	100	108	
	38	5	98	100	108	110 112 114,3
7,5 x 18	38	5	98	100	108	110 112 114,3

# H1

15"

16"

17"

18"



Neo Silver

Blade



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE			
			108	110	112	114,3
6,5 x 15	38	4	108			
	38	5	108	110	112	114,3
7,0 x 16	38	5	98	100		
	47	5	114,3			
7,0 x 17	38	4	98	100		
	38	5	98	100		
7,5 x 18	38	5	98	100	108	110 112 114,3

# WK 105 17"



Hyper Black



DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE	
7,0 x 17	38	4	108	
	38	5	108	110

# WK 155 Chrome 17" 18"



Chrome Duplex  
Multi couche



Black Polish

DIMENSIONS	DÉPORT	TROU	ENTRAXE		
7,0 x 17	35	4/5	NOUS CONSULTER		
	40	4	100	114,3	
	40	5	108	110	114,3
7,5 x 18	35	4/5	NOUS CONSULTER		
	40	4	100	114,3	

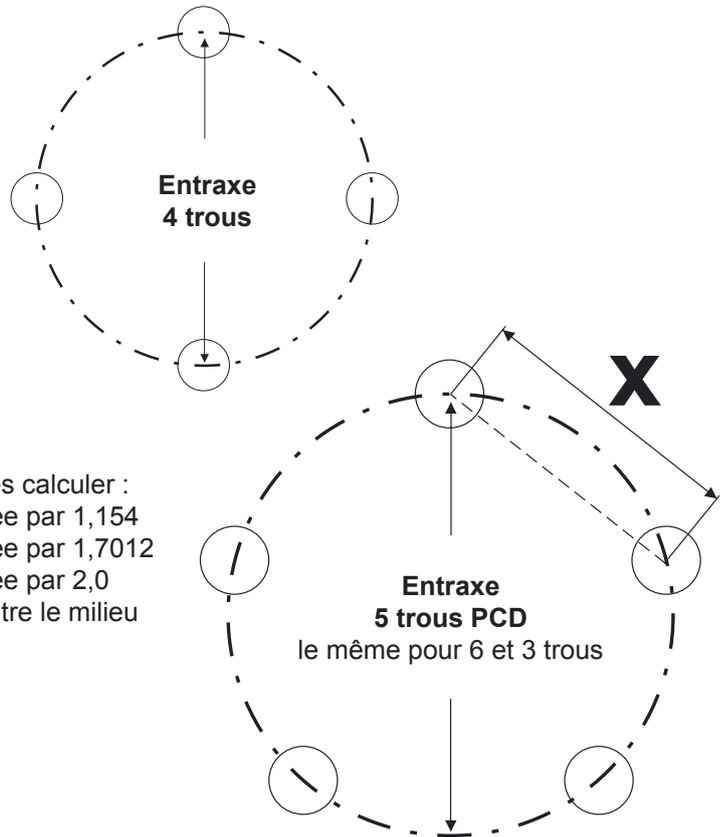
# ENTRAXE

Diamètre d'un cercle passant par le milieu des trous de fixation de la jante.

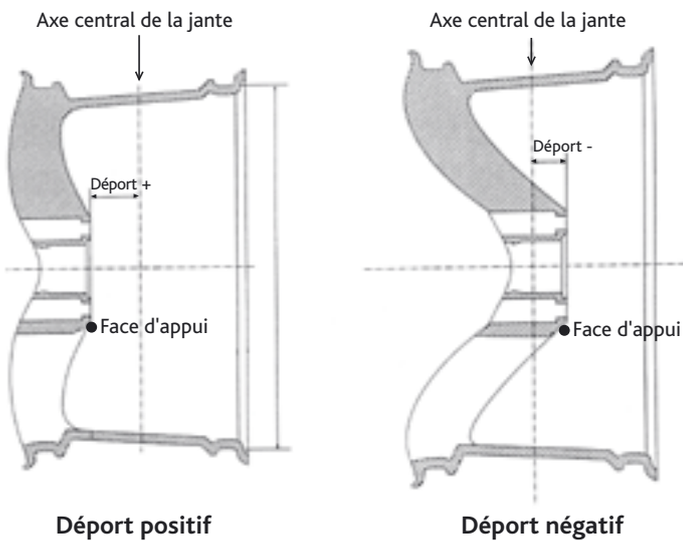
La quantité de trous que l'on peut trouver sur une jante est de 3, 4, 5, ou 6, et 8 ou 10 pour les jantes à double entraxe.

Les indications reprises ci-dessous vous permettront de les calculer :

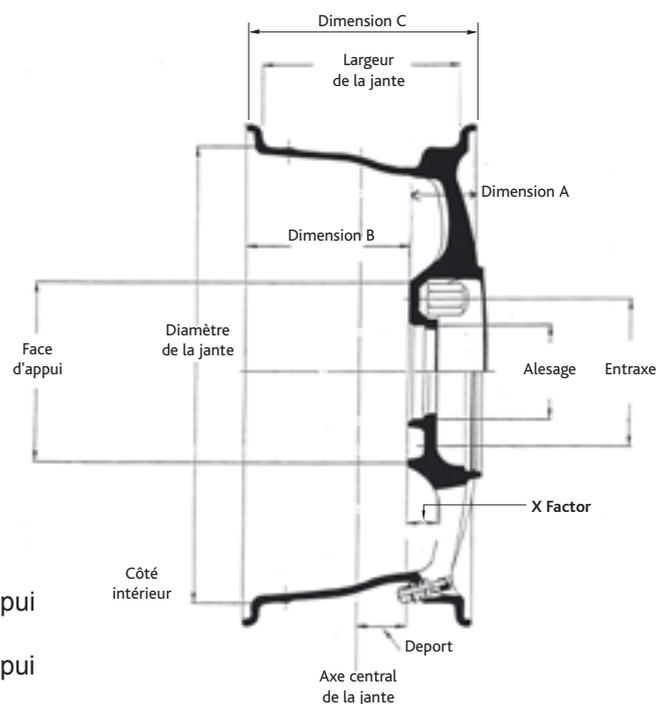
- Pour les jantes 3 trous, l'Entraxe = la distance **X** multipliée par 1,154
- Pour les jantes 5 trous, l'Entraxe = la distance **X** multipliée par 1,7012
- Pour les jantes 6 trous, l'Entraxe = la distance **X** multipliée par 2,0
- Pour les jantes 4 trous, il suffit de mesurer la distance entre le milieu d'un trou au milieu du trou opposé
- Pour les jantes 8 trous, voir jantes 4 trous
- Pour les jantes 10 trous, voir jantes 5 trous.



# DÉPORT



Le déport est la distance entre une ligne passant par le centre de la jante et la face d'appui. Le déport peut être + positif (majorité des cas) ou - négatif et même égal à 0 (dans ce cas la face d'appui se trouve sur la ligne du centre de la jante). L'installation d'une jante avec un déport non approprié peut affecter les performances de la voiture.



- **Dimension C** : Largeur totale de la jante
- **Dimension B** : Largeur entre l'extrémité intérieure et la face d'appui de la jante
- **Dimension A** : Largeur entre l'extrémité extérieure et la face d'appui de la jante



## VIS

**A2** - 12 x 125 - 60° - L.28 mm - Hex 17/19 mm  
**B2** - 12 x 150 - 60° - L.26 mm - Hex 17/19 mm  
**C2** - 14 x 150 - 60° - L.28 mm - Hex 17/19 mm  
**F2** - 14 x 125 - 60° - L.28 mm - Hex 17/19 mm



## VIS EXCENTRIC

**A2V** - 12 x 125 - L.28 mm - Hex 17/19 mm  
**B2V** - 12 x 150 - L.28 mm - Hex 17/19 mm



## ECROU FERMÉ

**A3** - 12 x 125 - 60° - Hex 19/21 mm  
**B3** - 12 x 150 - 60° - Hex 19/21 mm



## ECROU EXCENTRIC

**A3V** - 12 x 125 - Hex 19/21 mm  
**B3V** - 12 x 150 - Hex 19/21 mm



## TUNER

**A1T** - Ecrous 12 x 125 - Goujon L. 38 mm  
**A2T** - Vis 12 x 125  
**B2T** - Vis 12 x 150  
**A3T** - Ecrous 12 x 125  
**B3T** - Ecrous 12 x 150  
**C2T** - Vis 14 x 150  
**C3T** - Ecrous 14 x 150



## RACING BTR

**A1R** - Ecrous 12 x 125 - Goujon L. 38 mm  
**B1R** - Ecrous 12 x 150 - Goujon L. 38 mm  
**C2R** - Vis 14 x 150  
**F2R** - Vis 14 x 125

## VIS EXCENTRIC POUR MODIFIER L'ENTRAXE

REF	HEX	L1	L2
12 X 1.25	BC17BVAR	17	55 28
12 X 1.50	BC17AVAR	17	55 28

L2 : Longueur sous cône



## ECROU EXCENTRIC POUR MODIFIER L'ENTRAXE

REF	HEX	L
12 X 1.25	NC17BVAR	17 28
12 X 1.50	NC17AVAR	17 28



## VIS

REF	HEX	L1	L2
12 X 1.25	BC17B26	17	51 26
12 X 1.25	BC17B35	17	60 35
12 X 1.25	BC17B46	17	71 46
12 X 1.50	BC17A22	17	47 22
12 X 1.50	BC17A26	17	51 26
12 X 1.50	BC17A45	17	70 45
14 X 1.50	BC17D28	17	53 28
14 X 1.50	BC17D45	17	71 45



## ECROU OUVERT

REF	HEX	L
12 X 1.25	NOC17B	17 20
12 X 1.50	NOC17A	17 20
12 x 1.50	NOC19A	19 20
12 x 1.25	NOC19B	19 20



## ECROU FERME CHROME

REF	HEX	L
12 X 1.25	NCC17B	17 35
12 X 1.50	NCC17A	17 35
14 X 1.50	NCC19D	19 35
12 X 1.25	NCC21B	21 35
12 X 1.50	NCC21A	21 35



## VIS Tuner

REF	L
12 x 1.25	VST20B28 28
12 x 1.25	VST20B35 35
12 x 1.50	VST20A26 26
12 x 1.50	VST20A28 28
12 x 1.50	VST20A32 32
14 x 1.50	VST20D30 30
14 x 1.50	VST20D38 38
14 x 1.25	VST20F27 27



## ÉCROU Tuner

REF	L
12 X 1.25	DST20B 37
12 X 1.50	DST20A 37
14 X 1.50	DST20D 37
1/2 UNF	DST20E 37



## VIS RACING BTR

REF	L1	L2
12 X 1.25	BSB25	55 25
12 X 1.25	BSB33	63 33
12 X 1.25	BSB41	72 41
12 X 1.50	BSA22	55 22
12 X 1.50	BSA41	72 41
12 X 1.75	BSC22	55 22
14 X 1.50	BSD25	55 25



## ECROU RACING BTR

REF	L1	L2
12 X 1.25	NSB	38 16
12 X 1.50	NSA	38 16



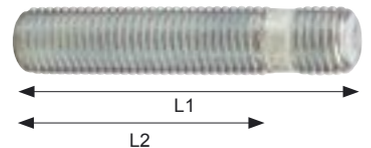
## ADAPTATEURS Tuner

REF	L
CSTL17	70
CSTL19	70



## GOUJON

REF	L1	L2
12 X 1.25	SB	60 46
12 X 1.50	SA	60 46
12 X 1.25	SB43	43 27
12 X 1.50	SA43	43 27
12 X 1.50	SA43	43 27
14 X 1.50	SC	60 46



# MASSE D'ÉQUILIBRAGE



## ACIER "Fe"

Protection peinture époxy

### MASSE AUTOCOLLANTE



### MASSE À AGRAFER

Jante acier - Type "A"

### MASSE À AGRAFER

Jante aluminium - Type "B"



# VALVES

### VALVE ALUMINIUM

WH 453



ARGENT

### VALVE METAL CHROME

TR 413 FC



### VALVE

TR 413



### VALVE

WH 272 A1 - ø 6 mm



### VALVE ALUMINIUM

TR 458/1 - L. 50mm

TR 458/2 - L. 65mm

TR 458/3 - L. 85mm



### VALVE INVISIBLE

C 511 Aluminium



# BAGUES DE CENTRAGE

Ext ø	Int ø	Ext ø	Int ø	Ext ø	Int ø
73	52,1	73	59,6	73	69,1
73	54,1	73	60,1	73	70,3
73	56,1	73	63,4	73	70,5
73	56,6	73	64,1	73	71,6
73	57,1	73	65,1	74,1	72,5
73	58,1	73	66,1	74,1	66,6
73	58,6	73	66,6	74,1	57,1
73	59,1	73	67,1		



### WHEELS HOOKS

Crochets de présentoir à jantes



## ELARGISSEURS : 3, 5, 10 mm



### SPACER 10

Spécifique Peugeot/Citroen  
 - Epaisseur : 10 mm  
 - Alésage intérieur : 65,1 mm  
 - Diamètre centrage jante : 73,1 mm



**AL20** - 3mm - 4 et 5 trous  
**AL21** - 5mm - 4 et 5 trous

## ELARGISSEURS DE VOIES : 18 mm

Boîte contenant 2 élargisseurs et visserie nécessaire

- Entraxes de 98 à 114,3 mm, 3, 4 et 5 trous de fixation
- Alésage intérieur : 73,1 mm
- Adaptation sur le véhicule avec bague de centrage non fournie
- Diamètre de centrage côté jante : 73,1 mm



REF	VISSERIE	ASSISE
SP18A	vis 12 x 1.50	60°
SP18B	vis 12 x 1.25	60°
SP18D	vis 14 x 1.50	60°

## ELARGISSEURS DE VOIES DOUBLE BOULONNERIE : 25 mm

Boîte contenant 2 élargisseurs et visserie nécessaire

Les vis, écrous ou goujons pour la fixation de la cale sont fournis.  
 Pour la fixation de la jante, utiliser la visserie fournie avec celle-ci



REF	ENTRAXE	ALÉSAGE	INSERTS	GOUJONS	VIS OU ÉCROUS POUR FIXATION SUR LE MOYEU	AFFECTATIONS
<b>4 TROUS</b>						
SP25A400571	4 x 100	57,1	12 x 1,50		vis 12 x 1,50	AUDI - SEAT - SKODA - VW
SP25A400601	4 x 100	60,1	12 x 1,50		vis 12 x 1,50	RENAULT
SP25A400541	4 x 100	54,1	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrous 12 x 1,50	MAZDA - TOYOTA - SUZUKI
SP25A400561	4 x 100	56,1	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrous 12 x 1,50	HONDA - ROVER
SP25A400566	4 x 100	56,6	12 x 1,50		vis 12 x 1,50	OPEL
SP25B408651	4 x 108	65,1	12 x 1,25		vis 12 x 1,25	PEUGEOT - CITROEN
SP25A408634	4 x 108	63,4	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrou 12 x 1,50	FORD
<b>5 TROUS</b>						
SP25D500571	5 x 100	57,1	14 x 1,50		vis 14 x 1,50	AUDI - SEAT - SKODA - VW
SP25A500541	5 x 100	54,1	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrous 12 x 1,50	TOYOTA
SP25B508651	5 x 108	65,1	12 x 1,25		vis 12 x 1,25	PEUGEOT - CITROEN
SP25D508601	5 x 108	60,1	14 x 1,50		vis 14 x 1,50	RENAULT
SP25A508634	5 x 108	63,4	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrous 12 x 1,50	FORD - VOLVO
SP25A510651	5 x 110	65,1	12 x 1,50		vis 12 x 1,50	OPEL
SP25D512571	5 x 112	57,1	14 x 1,50		vis 14 x 1,50	AUDI - SEAT - SKODA - VW
SP25A514641	5 x 114,3	64,1	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrous 12 x 1,50	HONDA - ROVER
SP25B514661	5 x 114,3	66,1	12 x 1,25	12 x 1,25 L43	écrous 12 x 1,25	NISSAN
SP25D514661	5 x 114,3	66,1	14 x 1,50		vis 14 x 1,50	RENAULT
SP25A514601	5 x 114,3	60,1	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrous 12 x 1,50	TOYOTA
SP25A514671	5 x 114,3	67,1	12 x 1,50	12 x 1,50 L43	écrous 12 x 1,50	MAZDA - MITSUBISHI
SP25A520726	5 x 120	72,6	12 x 1,50		vis 12 x 1,50	BMW



# à travers le monde

Être capable de répondre aux besoins des clients est une des philosophies de base de Kosei. Ceci se traduit par une forte implantation à travers le monde. Kosei possède des usines de fabrication au Japon, aux Philippines, en Thaïlande, en Chine ainsi qu' un réseau marketing très étendu en Europe. Ces différentes plateformes ont la capacité de relever le challenge de répondre aux besoins de leurs clients partout dans le monde.



**KOSEI  
ALUMINIUM CO Ltd**  
Siège social : usine de Toyota  
Localisation : Toyota, Japon  
Fondée en 1950

Activité : fonderie, fabrication de jantes aluminium



**KOSEI  
ALUMINIUM CO Ltd**  
Usine de Fukui  
Localisation : Fukui, Japon  
Fondée en 1990

Activité : fabrication de jantes en aluminium



**KOSEI EUROPE  
MARKETING**  
Localisation : Auxerre, France  
Fondée en 1997

Activité : vente et distribution de jantes aluminium et d'accessoires automobiles.



**KOSEI CHANKASEM CO Ltd**  
Localisation : Ayutthaya, Thaïlande  
Fondée en 1996

Activité : production de jantes aluminium



**YANTAI KOSEI  
ALUMINIUM CO . Ltd**  
Localisation : Yantai, Chine  
Fondée en 1992

Activité : fonderie de pièces en aluminium



**KOSEI KUNSHAN  
ALUMINIUM CO Ltd**  
Localisation : Kunshan, Chine  
Fondée en 2002

Activité : fonderie de pièces en aluminium



**KOSEI (ASIA)  
PACIFIC Inc**  
Localisation : Laguna, Philippines  
Fondée en 1992

Activité : production de jantes aluminium

# Besoin de pneus...

Nous vous proposons une gamme complète  
de pneus toutes marques  
avec + de 2 000 000 de pneus à votre disposition

## NOS PREMIERS PRIX



## NOS MARQUES



## GRANDES MARQUES



Demandez vos codes d'accès à notre site internet

<http://customers.inter-sprint.nl/>

Vente réservée exclusivement aux professionnels



info@eaa.fr

1 bis allée de Vaucorbon 89000 AUXERRE France

Tél : (33) 03 86 53 99 99 - Fax : (33) 03 86 55 99 90

MZ

FUJI

MOTEGI



HYDRA



**Nouveautés**  
2010

Pour plus de renseignements allez sur notre site internet

[www.Koseieurope.com](http://www.Koseieurope.com)

**Professionnels** : Demandez votre code d'accès pour consulter  
la liste d'affectation et nos disponibilités

**KOSEI EUROPE**

1bis, allée de Vaucorbon - AUXERRE FRANCE

Tél. : 03 86 53 99 87 - Fax. : 03 86 53 99 88

E-mail : [info@koseieurope.com](mailto:info@koseieurope.com) - Site : [www.koseieurope.com](http://www.koseieurope.com)