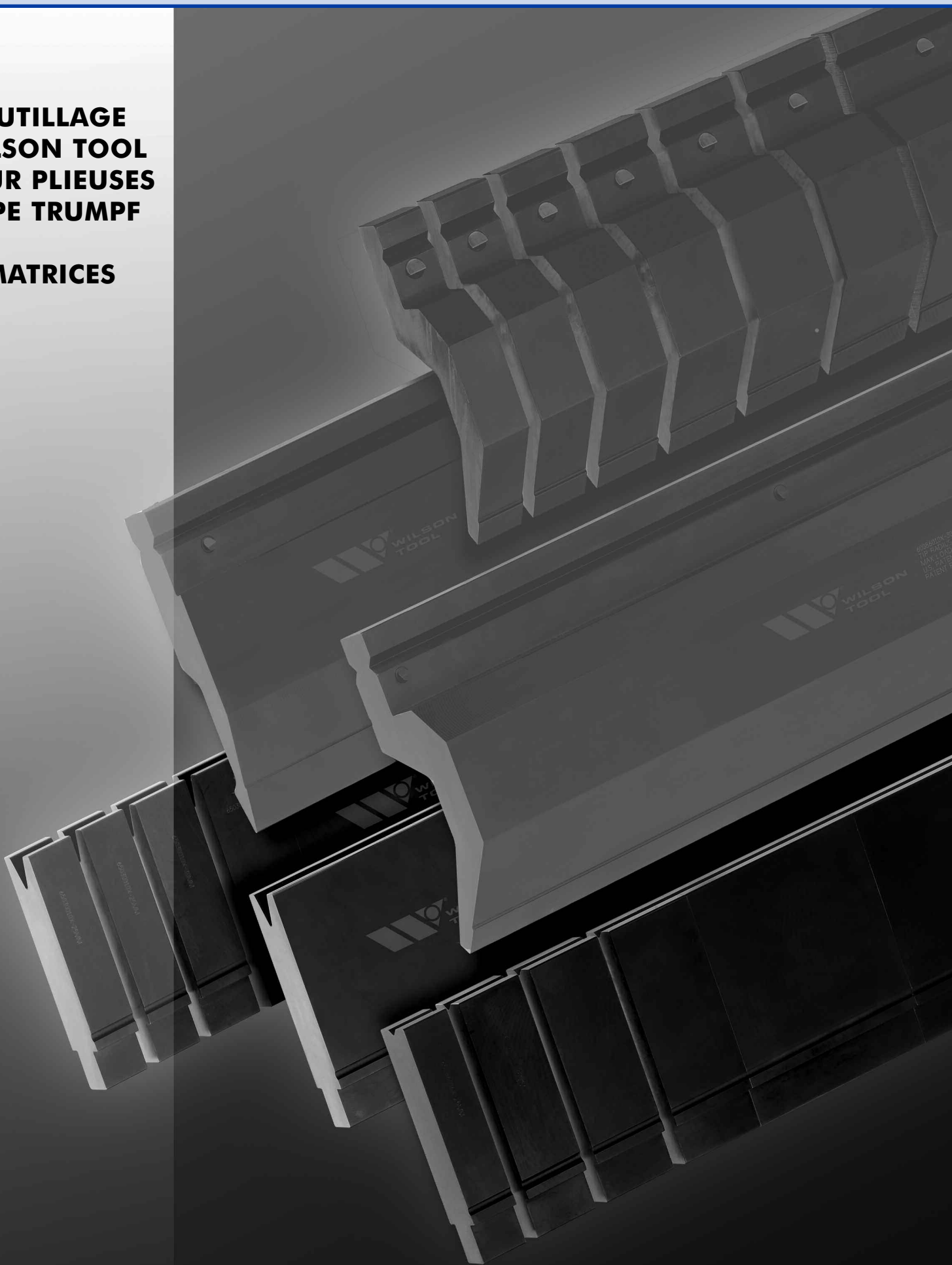


**OUTILLAGE  
WILSON TOOL  
POUR PLIEUSES  
TYPE TRUMPF**

**MATRICES**



# Sommaire

Page 1.....	Termes et conditions
Pages 2 - 4.....	Matrices: ouverture du vé = 4mm & 5mm
Pages 5 - 8.....	Matrices: ouverture du vé = 6mm
Pages 9 - 12.....	Matrices: ouverture du vé = 8mm
Pages 13 - 16.....	Matrices: ouverture du vé = 10mm
Pages 17 - 20.....	Matrices: ouverture du vé = 12mm
Pages 21 - 22.....	Matrices: ouverture du vé = 16mm
Pages 23 - 24.....	Matrices: ouverture du vé = 20mm
Pages 25 - 26.....	Matrices: ouverture du vé = 24mm
Pages 27 - 28.....	Matrices: ouverture du vé = 30mm
Page 29.....	Matrices: ouverture du vé = 40mm
Page 30.....	Matrices: ouverture du vé = 50mm
Page 31.....	Matrices: ouverture du vé = 60mm - 70mm
Page 32.....	Matrices: ouverture du vé = 80mm - 90mm
Page 33.....	Matrices: ouverture du vé = 100mm
Page 34.....	Ecrasement
Page 35.....	Fractionnement des outils
Page 36.....	Tableau de tonnage
Page 37.....	Notes

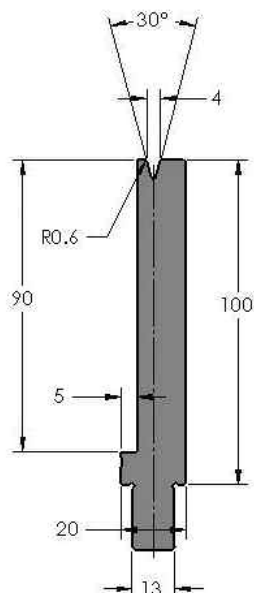
<b>Commande</b>	Valeur minimum 55 Euros
<b>Ouverture de compte</b>	Toutes les commandes sont soumises à l'acceptation de notre service financier. Pour l'ouverture d'un compte, veuillez nous transmettre les références de votre banque, ainsi que de trois de vos fournisseurs. Un degré de solvabilité est fixé jusqu'à établissement d'un avis financier favorable.
<b>Paiement</b>	Nos factures sont payables à 60 jours net.
<b>Annulation</b>	En cas d'annulation de commande, une surtaxe sera comptée pour frais de main d'œuvre, de matériaux et d'expédition.
<b>Renvoi des articles</b>	Les articles restockables seront remboursés à 75% de leur valeur. Il est nécessaire de demander une autorisation écrite ainsi que les instructions d'expédition avant tout renvoi. Les outils spéciaux ne peuvent être renvoyés.
<b>Réclamation</b>	En cas de pièces manquantes, les réclamations doivent être soumises dans les 3 jours après la date de livraison.
<b>Prix</b>	Prix et conditions susceptibles de changer sans préavis.
<b>Frais de transport</b>	Toute livraison d'outils de pliage engendre des frais de port en fonction du poids total de la commande.

# Matrices: ouverture du vé = 4mm & 5mm

## MATRICES

REFERENCE WILSON	E65130004
REFERENCE TRUMPF	EV/S-W4/30°
OUVERTURE DE VÉ	4
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 150 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130004-4050B	
Longueur 3050	E65130004-3050B	
Longueur 2550	E65130004-2550B	
Longueur 2050	E65130004-2050B	
Longueur 1250	E65130004-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130004-4050A	
Longueur 3050	E65130004-3050A	
Longueur 2550	E65130004-2550A	
Longueur 2050	E65130004-2050A	
Longueur 1250	E65130004-1250A	

### FRACTIONNE

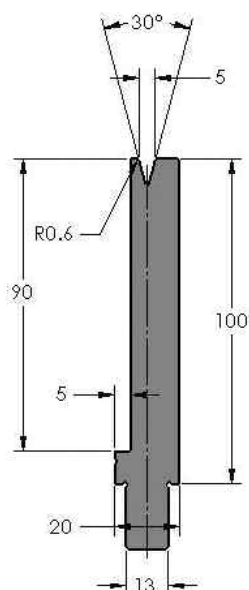
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65130004-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65130004-500	
300	E65130004-300	
200	E65130004-200	
100	E65130004-100	
50	E65130004-50	
45	E65130004-45	
40	E65130004-40	
35	E65130004-35	
30	E65130004-30	
25	E65130004-25	

REFERENCE WILSON	E65130005
REFERENCE TRUMPF	EV/S-W5/30°
OUVERTURE DE VÉ	5
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 150 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130005-4050B	
Longueur 3050	E65130005-3050B	
Longueur 2550	E65130005-2550B	
Longueur 2050	E65130005-2050B	
Longueur 1250	E65130005-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130005-4050A	
Longueur 3050	E65130005-3050A	
Longueur 2550	E65130005-2550A	
Longueur 2050	E65130005-2050A	
Longueur 1250	E65130005-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65130005-250	

### UNITE

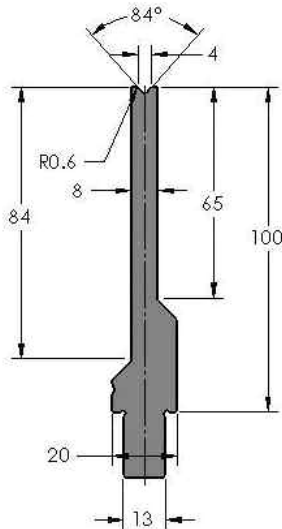
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65130005-500	
300	E65130005-300	
200	E65130005-200	
100	E65130005-100	
50	E65130005-50	
45	E65130005-45	
40	E65130005-40	
35	E65130005-35	
30	E65130005-30	
25	E65130005-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 4mm & 5mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65184004</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S-W4/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	4
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 250 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184004-4050B	
Longueur 3050	E65184004-3050B	
Longueur 2550	E65184004-2550B	
Longueur 2050	E65184004-2050B	
Longueur 1250	E65184004-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184004-4050A	
Longueur 3050	E65184004-3050A	
Longueur 2550	E65184004-2550A	
Longueur 2050	E65184004-2050A	
Longueur 1250	E65184004-1250A	

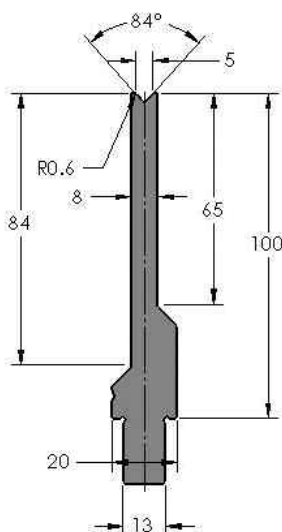
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65184004-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65184004-500	
300	E65184004-300	
200	E65184004-200	
100	E65184004-100	
50	E65184004-50	
45	E65184004-45	
40	E65184004-40	
35	E65184004-35	
30	E65184004-30	
25	E65184004-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65184005</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S-W5/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	5
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 250 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184005-4050B	
Longueur 3050	E65184005-3050B	
Longueur 2550	E65184005-2550B	
Longueur 2050	E65184005-2050B	
Longueur 1250	E65184005-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184005-4050A	
Longueur 3050	E65184005-3050A	
Longueur 2550	E65184005-2550A	
Longueur 2050	E65184005-2050A	
Longueur 1250	E65184005-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65184005-250	

### UNITE

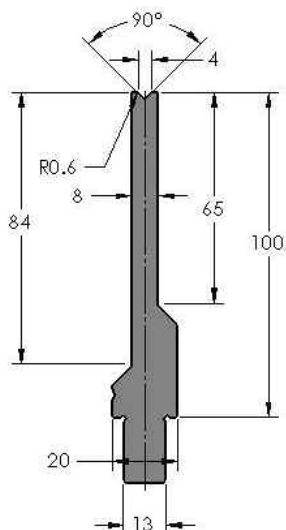
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65184005-500	
300	E65184005-300	
200	E65184005-200	
100	E65184005-100	
50	E65184005-50	
45	E65184005-45	
40	E65184005-40	
35	E65184005-35	
30	E65184005-30	
25	E65184005-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 4mm & 5mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65190004</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S-W4/90°</b>
OUVERTURE DE VÉ	4
ANGLE	90°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 250 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65190004-4050B	
Longueur 3050	E65190004-3050B	
Longueur 2550	E65190004-2550B	
Longueur 2050	E65190004-2050B	
Longueur 1250	E65190004-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65190004-4050A	
Longueur 3050	E65190004-3050A	
Longueur 2550	E65190004-2550A	
Longueur 2050	E65190004-2050A	
Longueur 1250	E65190004-1250A	

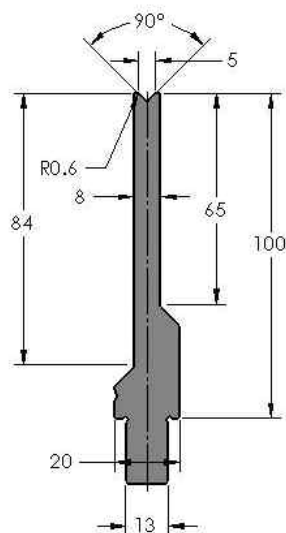
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65190004-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65190004-500	
300	E65190004-300	
200	E65190004-200	
100	E65190004-100	
50	E65190004-50	
45	E65190004-45	
40	E65190004-40	
35	E65190004-35	
30	E65190004-30	
25	E65190004-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65190005</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S-W5/90°</b>
OUVERTURE DE VÉ	5
ANGLE	90°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 390 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65190005-4050B	
Longueur 3050	E65190005-3050B	
Longueur 2550	E65190005-2550B	
Longueur 2050	E65190005-2050B	
Longueur 1250	E65190005-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65190005-4050A	
Longueur 3050	E65190005-3050A	
Longueur 2550	E65190005-2550A	
Longueur 2050	E65190005-2050A	
Longueur 1250	E65190005-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65190005-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65190005-500	
300	E65190005-300	
200	E65190005-200	
100	E65190005-100	
50	E65190005-50	
45	E65190005-45	
40	E65190005-40	
35	E65190005-35	
30	E65190005-30	
25	E65190005-25	

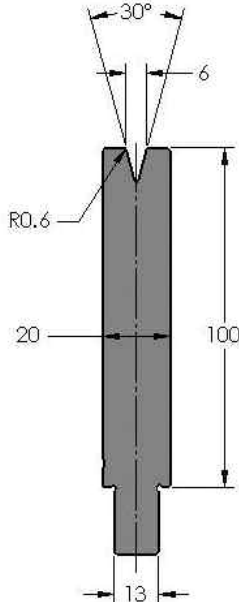
Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 6mm

## MATRICES

REFERENCE WILSON	E65030006
REFERENCE TRUMPF	EV001 30°
OUVERTURE DE VÉ	6
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030006-4050B	
Longueur 3050	E65030006-3050B	
Longueur 2550	E65030006-2550B	
Longueur 2050	E65030006-2050B	
Longueur 1250	E65030006-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030006-4050A	
Longueur 3050	E65030006-3050A	
Longueur 2550	E65030006-2550A	
Longueur 2050	E65030006-2050A	
Longueur 1250	E65030006-1250A	

### FRACTIONNE

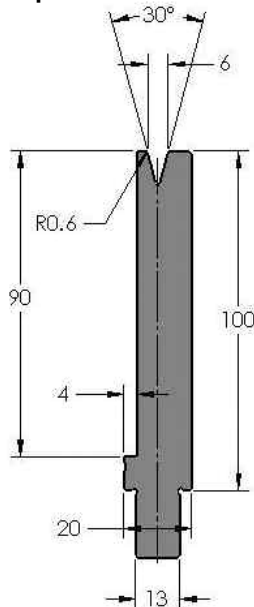
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030006-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030006-500	
300	E65030006-300	
200	E65030006-200	
100	E65030006-100	
50	E65030006-50	
45	E65030006-45	
40	E65030006-40	
35	E65030006-35	
30	E65030006-30	
25	E65030006-25	

REFERENCE WILSON	E65130006
REFERENCE TRUMPF	EV001/S 30°
OUVERTURE DE VÉ	6
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 170 KN/m

Dimensions en mm

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130006-4050B	
Longueur 3050	E65130006-3050B	
Longueur 2550	E65130006-2550B	
Longueur 2050	E65130006-2050B	
Longueur 1250	E65130006-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130006-4050A	
Longueur 3050	E65130006-3050A	
Longueur 2550	E65130006-2550A	
Longueur 2050	E65130006-2050A	
Longueur 1250	E65130006-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65130006-250	

### UNITE

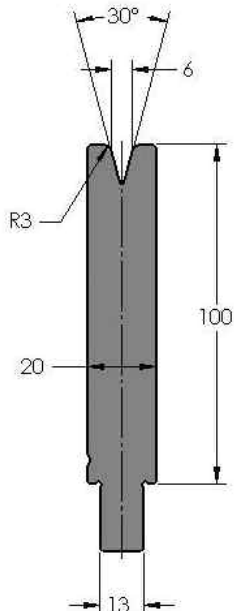
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65130006-500	
300	E65130006-300	
200	E65130006-200	
100	E65130006-100	
50	E65130006-50	
45	E65130006-45	
40	E65130006-40	
35	E65130006-35	
30	E65130006-30	
25	E65130006-25	

# Matrices: ouverture du vé = 6mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65230006</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV001 R3 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	6
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



**CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230006-4050B	
Longueur 3050	E65230006-3050B	
Longueur 2550	E65230006-2550B	
Longueur 2050	E65230006-2050B	
Longueur 1250	E65230006-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230006-4050A	
Longueur 3050	E65230006-3050A	
Longueur 2550	E65230006-2550A	
Longueur 2050	E65230006-2050A	
Longueur 1250	E65230006-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65230006-250	

### UNITE

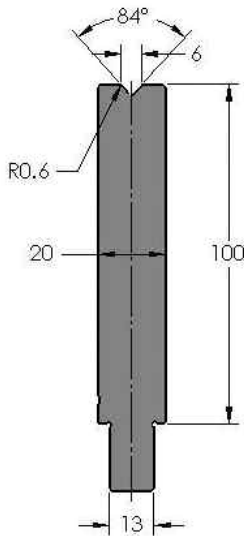
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65230006-500	
300	E65230006-300	
200	E65230006-200	
100	E65230006-100	
50	E65230006-50	
45	E65230006-45	
40	E65230006-40	
35	E65230006-35	
30	E65230006-30	
25	E65230006-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 6mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65084006</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W6/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	6
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084006-4050B	
Longueur 3050	E65084006-3050B	
Longueur 2550	E65084006-2550B	
Longueur 2050	E65084006-2050B	
Longueur 1250	E65084006-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084006-4050A	
Longueur 3050	E65084006-3050A	
Longueur 2550	E65084006-2550A	
Longueur 2050	E65084006-2050A	
Longueur 1250	E65084006-1250A	

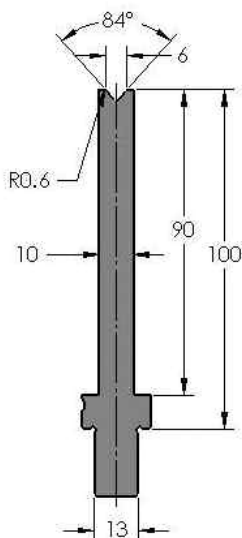
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65084006-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65084006-500	
300	E65084006-300	
200	E65084006-200	
100	E65084006-100	
50	E65084006-50	
45	E65084006-45	
40	E65084006-40	
35	E65084006-35	
30	E65084006-30	
25	E65084006-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65184006</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S W6/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	6
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 250 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184006-4050B	
Longueur 3050	E65184006-3050B	
Longueur 2550	E65184006-2550B	
Longueur 2050	E65184006-2050B	
Longueur 1250	E65184006-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRICE
Longueur 4050	E65184006-4050A	
Longueur 3050	E65184006-3050A	
Longueur 2550	E65184006-2550A	
Longueur 2050	E65184006-2050A	
Longueur 1250	E65184006-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRICE
Longueur 250	E65184006-250	

### UNITE

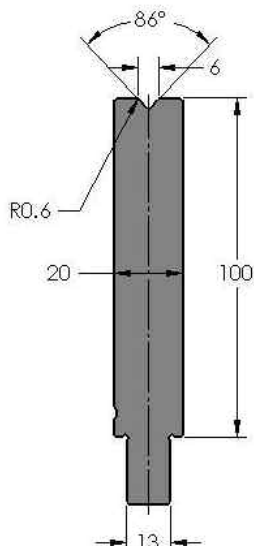
DESCRIPTION	REFERENCE	PRICE
500	E65184006-500	
300	E65184006-300	
200	E65184006-200	
100	E65184006-100	
50	E65184006-50	
45	E65184006-45	
40	E65184006-40	
35	E65184006-35	
30	E65184006-30	
25	E65184006-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 6mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086006</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV020 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	6
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086006-4050B	
Longueur 3050	E65086006-3050B	
Longueur 2550	E65086006-2550B	
Longueur 2050	E65086006-2050B	
Longueur 1250	E65086006-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086006-4050A	
Longueur 3050	E65086006-3050A	
Longueur 2550	E65086006-2550A	
Longueur 2050	E65086006-2050A	
Longueur 1250	E65086006-1250A	

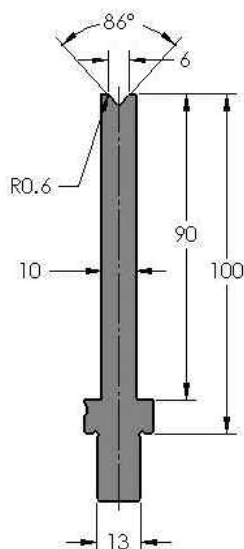
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086006-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086006-500	
300	E65086006-300	
200	E65086006-200	
100	E65086006-100	
50	E65086006-50	
45	E65086006-45	
40	E65086006-40	
35	E65086006-35	
30	E65086006-30	
25	E65086006-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65186006</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV020/S 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	6
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 240 KN/m**

Dimensions en mm

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186006-4050B	
Longueur 3050	E65186006-3050B	
Longueur 2550	E65186006-2550B	
Longueur 2050	E65186006-2050B	
Longueur 1250	E65186006-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186006-4050A	
Longueur 3050	E65186006-3050A	
Longueur 2550	E65186006-2550A	
Longueur 2050	E65186006-2050A	
Longueur 1250	E65186006-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65186006-250	

### UNITE

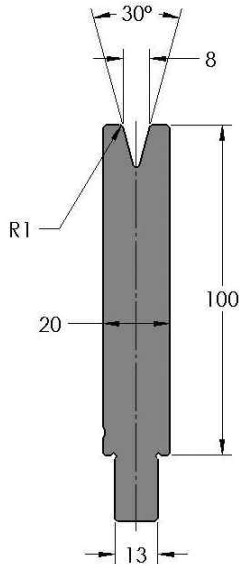
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65186006-500	
300	E65186006-300	
200	E65186006-200	
100	E65186006-100	
50	E65186006-50	
45	E65186006-45	
40	E65186006-40	
35	E65186006-35	
30	E65186006-30	
25	E65186006-25	

# Matrices: ouverture du vé = 8mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65030008</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV002 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	8
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030008-4050B	
Longueur 3050	E65030008-3050B	
Longueur 2550	E65030008-2550B	
Longueur 2050	E65030008-2050B	
Longueur 1250	E65030008-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030008-4050A	
Longueur 3050	E65030008-3050A	
Longueur 2550	E65030008-2550A	
Longueur 2050	E65030008-2050A	
Longueur 1250	E65030008-1250A	

### FRACTIONNE

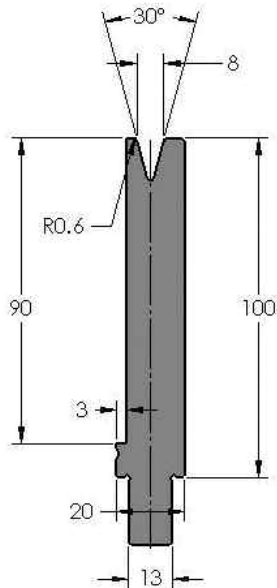
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030008-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030008-500	
300	E65030008-300	
200	E65030008-200	
100	E65030008-100	
50	E65030008-50	
45	E65030008-45	
40	E65030008-40	
35	E65030008-35	
30	E65030008-30	
25	E65030008-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65130008</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV002/S 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	8
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 200 KN/m

Dimensions en mm

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130008-4050B	
Longueur 3050	E65130008-3050B	
Longueur 2550	E65130008-2550B	
Longueur 2050	E65130008-2050B	
Longueur 1250	E65130008-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130008-4050A	
Longueur 3050	E65130008-3050A	
Longueur 2550	E65130008-2550A	
Longueur 2050	E65130008-2050A	
Longueur 1250	E65130008-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65130008-250	

### UNITE

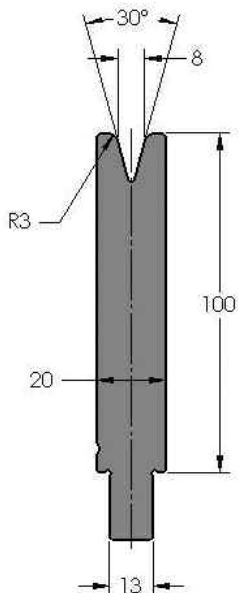
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65130008-500	
300	E65130008-300	
200	E65130008-200	
100	E65130008-100	
50	E65130008-50	
45	E65130008-45	
40	E65130008-40	
35	E65130008-35	
30	E65130008-30	
25	E65130008-25	

# Matrices: ouverture du vé = 8mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65230008</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV002 R3 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	8
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



**CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230008-4050B	
Longueur 3050	E65230008-3050B	
Longueur 2550	E65230008-2550B	
Longueur 2050	E65230008-2050B	
Longueur 1250	E65230008-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230008-4050A	
Longueur 3050	E65230008-3050A	
Longueur 2550	E65230008-2550A	
Longueur 2050	E65230008-2050A	
Longueur 1250	E65230008-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65230008-250	

### UNITE

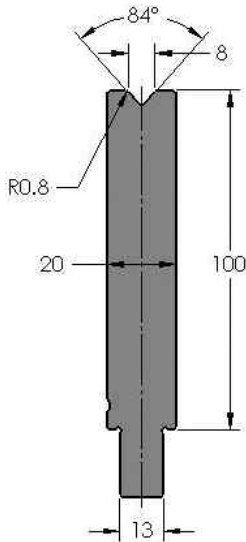
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65230008-500	
300	E65230008-300	
200	E65230008-200	
100	E65230008-100	
50	E65230008-50	
45	E65230008-45	
40	E65230008-40	
35	E65230008-35	
30	E65230008-30	
25	E65230008-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 8mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65084008</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W8/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	8
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084008-4050B	
Longueur 3050	E65084008-3050B	
Longueur 2550	E65084008-2550B	
Longueur 2050	E65084008-2050B	
Longueur 1250	E65084008-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084008-4050A	
Longueur 3050	E65084008-3050A	
Longueur 2550	E65084008-2550A	
Longueur 2050	E65084008-2050A	
Longueur 1250	E65084008-1250A	

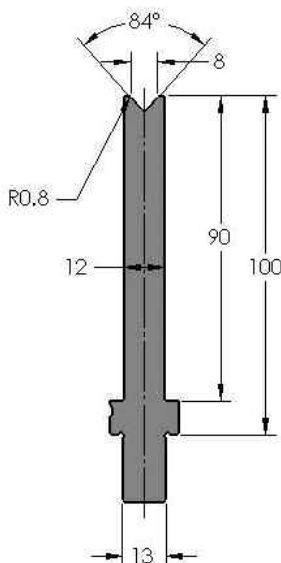
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65084008-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65084008-500	
300	E65084008-300	
200	E65084008-200	
100	E65084008-100	
50	E65084008-50	
45	E65084008-45	
40	E65084008-40	
35	E65084008-35	
30	E65084008-30	
25	E65084008-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65184008</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S W8/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	8
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 350 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184008-4050B	
Longueur 3050	E65184008-3050B	
Longueur 2550	E65184008-2550B	
Longueur 2050	E65184008-2050B	
Longueur 1250	E65184008-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184008-4050A	
Longueur 3050	E65184008-3050A	
Longueur 2550	E65184008-2550A	
Longueur 2050	E65184008-2050A	
Longueur 1250	E65184008-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65184008-250	

### UNITE

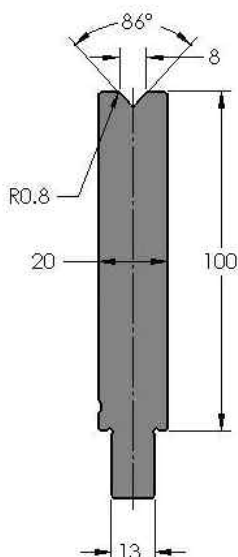
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65184008-500	
300	E65184008-300	
200	E65184008-200	
100	E65184008-100	
50	E65184008-50	
45	E65184008-45	
40	E65184008-40	
35	E65184008-35	
30	E65184008-30	
25	E65184008-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 8mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086008</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV021 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	8
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086008-4050B	
Longueur 3050	E65086008-3050B	
Longueur 2550	E65086008-2550B	
Longueur 2050	E65086008-2050B	
Longueur 1250	E65086008-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086008-4050A	
Longueur 3050	E65086008-3050A	
Longueur 2550	E65086008-2550A	
Longueur 2050	E65086008-2050A	
Longueur 1250	E65086008-1250A	

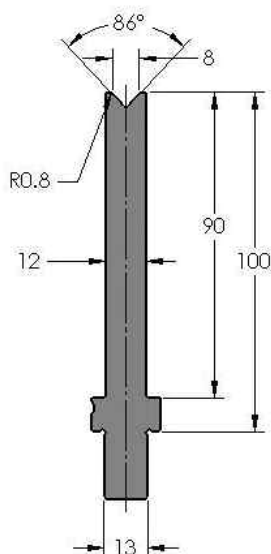
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086008-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086008-500	
300	E65086008-300	
200	E65086008-200	
100	E65086008-100	
50	E65086008-50	
45	E65086008-45	
40	E65086008-40	
35	E65086008-35	
30	E65086008-30	
25	E65086008-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65186008</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV021/S 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	8
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 310 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186008-4050B	
Longueur 3050	E65186008-3050B	
Longueur 2550	E65186008-2550B	
Longueur 2050	E65186008-2050B	
Longueur 1250	E65186008-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186008-4050A	
Longueur 3050	E65186008-3050A	
Longueur 2550	E65186008-2550A	
Longueur 2050	E65186008-2050A	
Longueur 1250	E65186008-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65186008-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65186008-500	
300	E65186008-300	
200	E65186008-200	
100	E65186008-100	
50	E65186008-50	
45	E65186008-45	
40	E65186008-40	
35	E65186008-35	
30	E65186008-30	
25	E65186008-25	

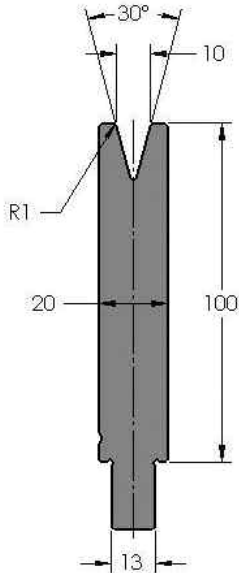
Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 10mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65030010</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV003 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	10
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030010-4050B	
Longueur 3050	E65030010-3050B	
Longueur 2550	E65030010-2550B	
Longueur 2050	E65030010-2050B	
Longueur 1250	E65030010-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030010-4050A	
Longueur 3050	E65030010-3050A	
Longueur 2550	E65030010-2550A	
Longueur 2050	E65030010-2050A	
Longueur 1250	E65030010-1250A	

### FRACTIONNE

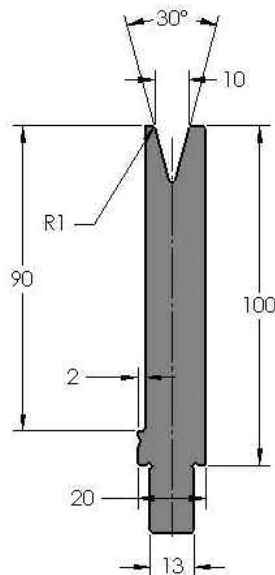
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030010-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030010-500	
300	E65030010-300	
200	E65030010-200	
100	E65030010-100	
50	E65030010-50	
45	E65030010-45	
40	E65030010-40	
35	E65030010-35	
30	E65030010-30	
25	E65030010-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65130010</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV003/S 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	10
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 200 KN/m

Dimensions en mm

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130010-4050B	
Longueur 3050	E65130010-3050B	
Longueur 2550	E65130010-2550B	
Longueur 2050	E65130010-2050B	
Longueur 1250	E65130010-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130010-4050A	
Longueur 3050	E65130010-3050A	
Longueur 2550	E65130010-2550A	
Longueur 2050	E65130010-2050A	
Longueur 1250	E65130010-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65130010-250	

### UNITE

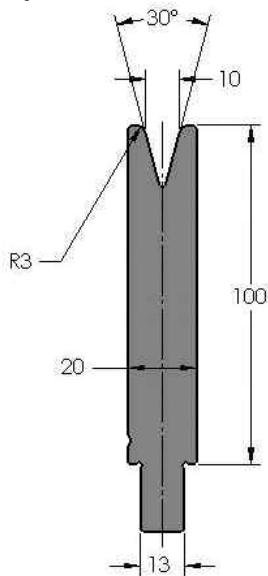
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65130010-500	
300	E65130010-300	
200	E65130010-200	
100	E65130010-100	
50	E65130010-50	
45	E65130010-45	
40	E65130010-40	
35	E65130010-35	
30	E65130010-30	
25	E65130010-25	

# Matrices: ouverture du vé = 10mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65230010</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV003 R3 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	10
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

## VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230010-4050B	
Longueur 3050	E65230010-3050B	
Longueur 2550	E65230010-2550B	
Longueur 2050	E65230010-2050B	
Longueur 1250	E65230010-1250B	

## VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230010-4050A	
Longueur 3050	E65230010-3050A	
Longueur 2550	E65230010-2550A	
Longueur 2050	E65230010-2050A	
Longueur 1250	E65230010-1250A	

## FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65230010-250	

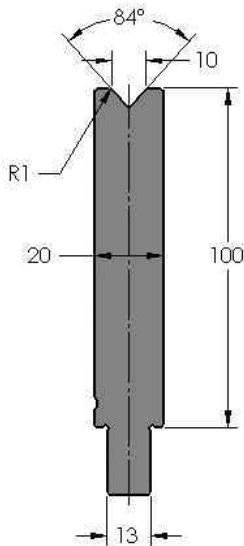
## UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65230010-500	
300	E65230010-300	
200	E65230010-200	
100	E65230010-100	
50	E65230010-50	
45	E65230010-45	
40	E65230010-40	
35	E65230010-35	
30	E65230010-30	
25	E65230010-25	

# Matrices: ouverture du vé = 10mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65084010</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W10/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	10
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 500 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084010-4050B	
Longueur 3050	E65084010-3050B	
Longueur 2550	E65084010-2550B	
Longueur 2050	E65084010-2050B	
Longueur 1250	E65084010-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084010-4050A	
Longueur 3050	E65084010-3050A	
Longueur 2550	E65084010-2550A	
Longueur 2050	E65084010-2050A	
Longueur 1250	E65084010-1250A	

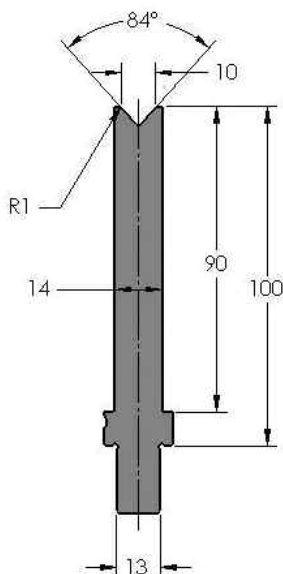
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65084010-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65084010-500	
300	E65084010-300	
200	E65084010-200	
100	E65084010-100	
50	E65084010-50	
45	E65084010-45	
40	E65084010-40	
35	E65084010-35	
30	E65084010-30	
25	E65084010-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65184010</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S W10/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	10
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184010-4050B	
Longueur 3050	E65184010-3050B	
Longueur 2550	E65184010-2550B	
Longueur 2050	E65184010-2050B	
Longueur 1250	E65184010-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184010-4050A	
Longueur 3050	E65184010-3050A	
Longueur 2550	E65184010-2550A	
Longueur 2050	E65184010-2050A	
Longueur 1250	E65184010-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65184010-250	

### UNITE

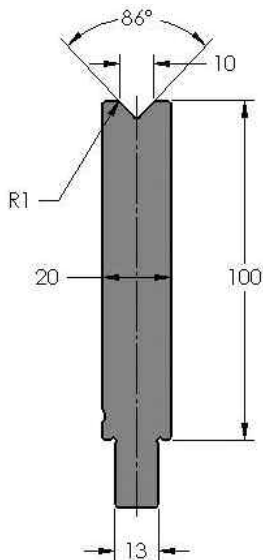
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65184010-500	
300	E65184010-300	
200	E65184010-200	
100	E65184010-100	
50	E65184010-50	
45	E65184010-45	
40	E65184010-40	
35	E65184010-35	
30	E65184010-30	
25	E65184010-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 10mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086010</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV022 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	10
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086010-4050B	
Longueur 3050	E65086010-3050B	
Longueur 2550	E65086010-2550B	
Longueur 2050	E65086010-2050B	
Longueur 1250	E65086010-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086010-4050A	
Longueur 3050	E65086010-3050A	
Longueur 2550	E65086010-2550A	
Longueur 2050	E65086010-2050A	
Longueur 1250	E65086010-1250A	

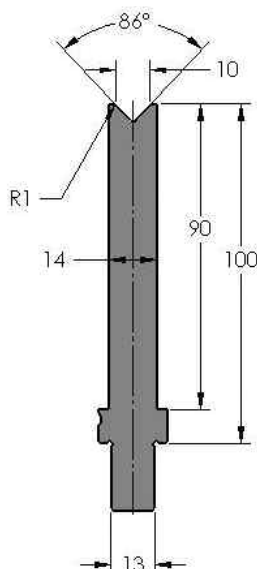
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086010-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086010-500	
300	E65086010-300	
200	E65086010-200	
100	E65086010-100	
50	E65086010-50	
45	E65086010-45	
40	E65086010-40	
35	E65086010-35	
30	E65086010-30	
25	E65086010-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65186010</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV022/S 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	10
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 380 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186010-4050B	
Longueur 3050	E65186010-3050B	
Longueur 2550	E65186010-2550B	
Longueur 2050	E65186010-2050B	
Longueur 1250	E65186010-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186010-4050A	
Longueur 3050	E65186010-3050A	
Longueur 2550	E65186010-2550A	
Longueur 2050	E65186010-2050A	
Longueur 1250	E65186010-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65186010-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65186010-500	
300	E65186010-300	
200	E65186010-200	
100	E65186010-100	
50	E65186010-50	
45	E65186010-45	
40	E65186010-40	
35	E65186010-35	
30	E65186010-30	
25	E65186010-25	

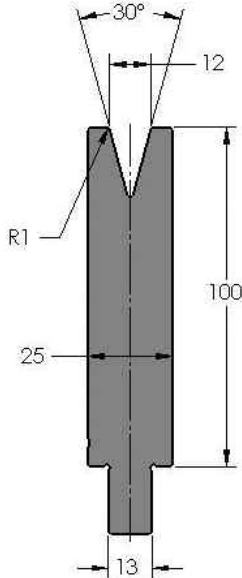
Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 12mm

## MATRICES

REFERENCE WILSON	E65030012
REFERENCE TRUMPF	EV004 30°
OUVERTURE DE VÉ	12
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030012-4050B	
Longueur 3050	E65030012-3050B	
Longueur 2550	E65030012-2550B	
Longueur 2050	E65030012-2050B	
Longueur 1250	E65030012-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030012-4050A	
Longueur 3050	E65030012-3050A	
Longueur 2550	E65030012-2550A	
Longueur 2050	E65030012-2050A	
Longueur 1250	E65030012-1250A	

### FRACTIONNE

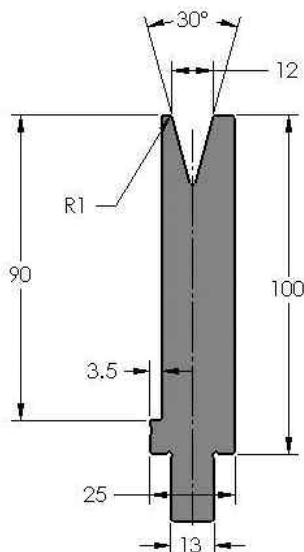
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030012-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030012-500	
300	E65030012-300	
200	E65030012-200	
100	E65030012-100	
50	E65030012-50	
45	E65030012-45	
40	E65030012-40	
35	E65030012-35	
30	E65030012-30	
25	E65030012-25	

REFERENCE WILSON	E65130012
REFERENCE TRUMPF	EV004/S 30°
OUVERTURE DE VÉ	12
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 200 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130012-4050B	
Longueur 3050	E65130012-3050B	
Longueur 2550	E65130012-2550B	
Longueur 2050	E65130012-2050B	
Longueur 1250	E65130012-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65130012-4050A	
Longueur 3050	E65130012-3050A	
Longueur 2550	E65130012-2550A	
Longueur 2050	E65130012-2050A	
Longueur 1250	E65130012-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65130012-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65130012-500	
300	E65130012-300	
200	E65130012-200	
100	E65130012-100	
50	E65130012-50	
45	E65130012-45	
40	E65130012-40	
35	E65130012-35	
30	E65130012-30	
25	E65130012-25	

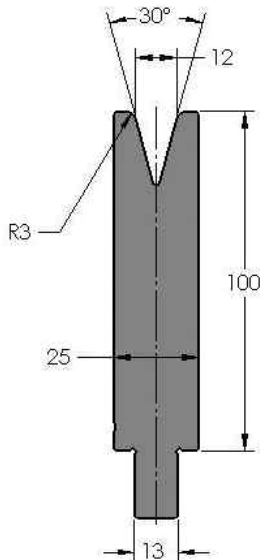
Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 12mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65230012</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV004 R3 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	12
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

## VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230012-4050B	
Longueur 3050	E65230012-3050B	
Longueur 2550	E65230012-2550B	
Longueur 2050	E65230012-2050B	
Longueur 1250	E65230012-1250B	

## VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230012-4050A	
Longueur 3050	E65230012-3050A	
Longueur 2550	E65230012-2550A	
Longueur 2050	E65230012-2050A	
Longueur 1250	E65230012-1250A	

## FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65230012-250	

## UNITE

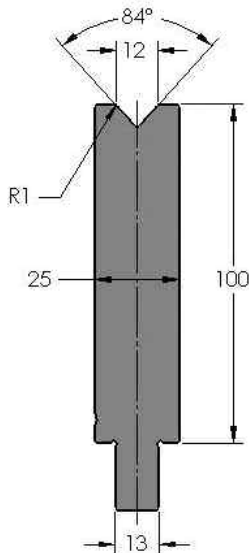
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65230012-500	
300	E65230012-300	
200	E65230012-200	
100	E65230012-100	
50	E65230012-50	
45	E65230012-45	
40	E65230012-40	
35	E65230012-35	
30	E65230012-30	
25	E65230012-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 12mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65084012</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W12/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	12
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084012-4050B	
Longueur 3050	E65084012-3050B	
Longueur 2550	E65084012-2550B	
Longueur 2050	E65084012-2050B	
Longueur 1250	E65084012-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084012-4050A	
Longueur 3050	E65084012-3050A	
Longueur 2550	E65084012-2550A	
Longueur 2050	E65084012-2050A	
Longueur 1250	E65084012-1250A	

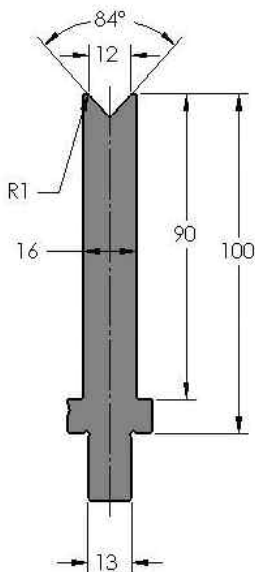
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65084012-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65084012-500	
300	E65084012-300	
200	E65084012-200	
100	E65084012-100	
50	E65084012-50	
45	E65084012-45	
40	E65084012-40	
35	E65084012-35	
30	E65084012-30	
25	E65084012-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65184012</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV/S W12/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	12
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184012-4050B	
Longueur 3050	E65184012-3050B	
Longueur 2550	E65184012-2550B	
Longueur 2050	E65184012-2050B	
Longueur 1250	E65184012-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65184012-4050A	
Longueur 3050	E65184012-3050A	
Longueur 2550	E65184012-2550A	
Longueur 2050	E65184012-2050A	
Longueur 1250	E65184012-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65184012-250	

### UNITE

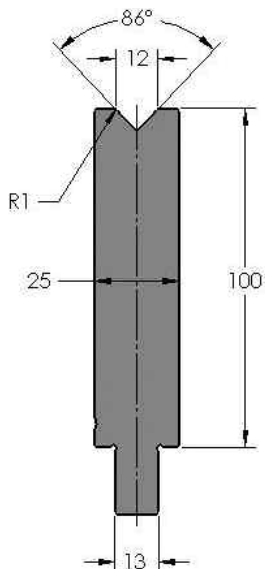
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65184012-500	
300	E65184012-300	
200	E65184012-200	
100	E65184012-100	
50	E65184012-50	
45	E65184012-45	
40	E65184012-40	
35	E65184012-35	
30	E65184012-30	
25	E65184012-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 12mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086012</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV023 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	12
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086012-4050B	
Longueur 3050	E65086012-3050B	
Longueur 2550	E65086012-2550B	
Longueur 2050	E65086012-2050B	
Longueur 1250	E65086012-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086012-4050A	
Longueur 3050	E65086012-3050A	
Longueur 2550	E65086012-2550A	
Longueur 2050	E65086012-2050A	
Longueur 1250	E65086012-1250A	

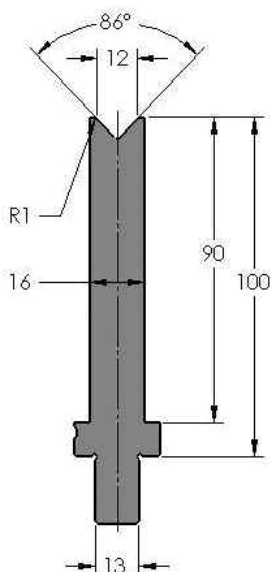
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086012-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086012-500	
300	E65086012-300	
200	E65086012-200	
100	E65086012-100	
50	E65086012-50	
45	E65086012-45	
40	E65086012-40	
35	E65086012-35	
30	E65086012-30	
25	E65086012-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65186012</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV023/S 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	12
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 400 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186012-4050B	
Longueur 3050	E65186012-3050B	
Longueur 2550	E65186012-2550B	
Longueur 2050	E65186012-2050B	
Longueur 1250	E65186012-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65186012-4050A	
Longueur 3050	E65186012-3050A	
Longueur 2550	E65186012-2550A	
Longueur 2050	E65186012-2050A	
Longueur 1250	E65186012-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65186012-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65186012-500	
300	E65186012-300	
200	E65186012-200	
100	E65186012-100	
50	E65186012-50	
45	E65186012-45	
40	E65186012-40	
35	E65186012-35	
30	E65186012-30	
25	E65186012-25	

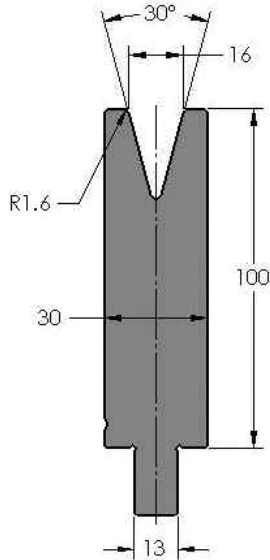
Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 16mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65030016</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV005 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	16
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030016-4050B	
Longueur 3050	E65030016-3050B	
Longueur 2550	E65030016-2550B	
Longueur 2050	E65030016-2050B	
Longueur 1250	E65030016-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030016-4050A	
Longueur 3050	E65030016-3050A	
Longueur 2550	E65030016-2550A	
Longueur 2050	E65030016-2050A	
Longueur 1250	E65030016-1250A	

### FRACTIONNE

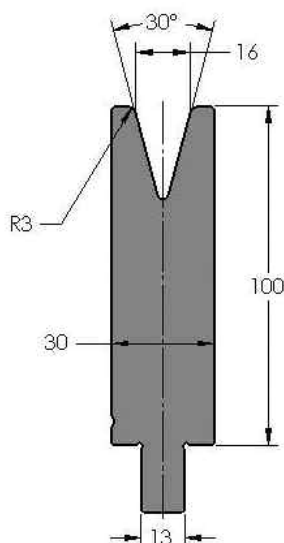
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030016-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030016-500	
300	E65030016-300	
200	E65030016-200	
100	E65030016-100	
50	E65030016-50	
45	E65030016-45	
40	E65030016-40	
35	E65030016-35	
30	E65030016-30	
25	E65030016-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65230016</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV005 R3 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	16
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230016-4050B	
Longueur 3050	E65230016-3050B	
Longueur 2550	E65230016-2550B	
Longueur 2050	E65230016-2050B	
Longueur 1250	E65230016-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65230016-4050A	
Longueur 3050	E65230016-3050A	
Longueur 2550	E65230016-2550A	
Longueur 2050	E65230016-2050A	
Longueur 1250	E65230016-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65230016-250	

### UNITE

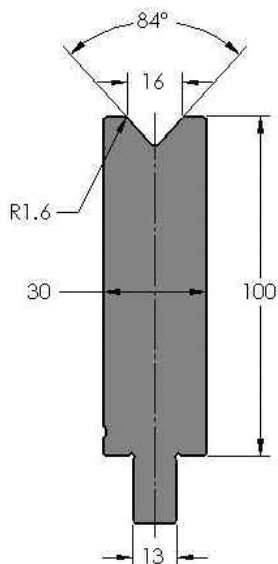
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65230016-500	
300	E65230016-300	
200	E65230016-200	
100	E65230016-100	
50	E65230016-50	
45	E65230016-45	
40	E65230016-40	
35	E65230016-35	
30	E65230016-30	
25	E65230016-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 16mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65084016</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W16/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	16
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 700 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084016-4050B	
Longueur 3050	E65084016-3050B	
Longueur 2550	E65084016-2550B	
Longueur 2050	E65084016-2050B	
Longueur 1250	E65084016-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084016-4050A	
Longueur 3050	E65084016-3050A	
Longueur 2550	E65084016-2550A	
Longueur 2050	E65084016-2050A	
Longueur 1250	E65084016-1250A	

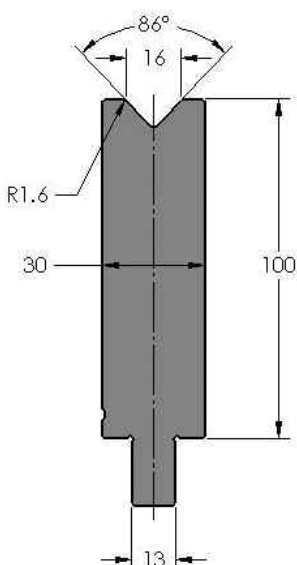
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65084016-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65084016-500	
300	E65084016-300	
200	E65084016-200	
100	E65084016-100	
50	E65084016-50	
45	E65084016-45	
40	E65084016-40	
35	E65084016-35	
30	E65084016-30	
25	E65084016-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086016</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV024 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	16
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 700 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086016-4050B	
Longueur 3050	E65086016-3050B	
Longueur 2550	E65086016-2550B	
Longueur 2050	E65086016-2050B	
Longueur 1250	E65086016-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086016-4050A	
Longueur 3050	E65086016-3050A	
Longueur 2550	E65086016-2550A	
Longueur 2050	E65086016-2050A	
Longueur 1250	E65086016-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086016-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086016-500	
300	E65086016-300	
200	E65086016-200	
100	E65086016-100	
50	E65086016-50	
45	E65086016-45	
40	E65086016-40	
35	E65086016-35	
30	E65086016-30	
25	E65086016-25	

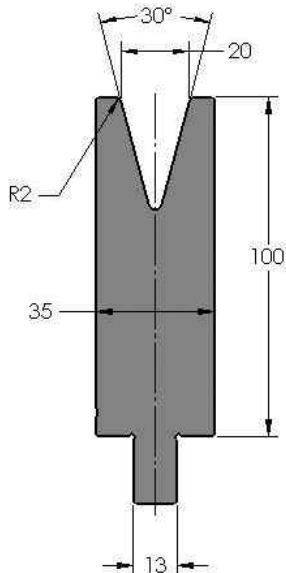
Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 20mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65030020</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV006 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	20
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



CHARGE MAXIMALE: 600 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030020-4050B	
Longueur 3050	E65030020-3050B	
Longueur 2550	E65030020-2550B	
Longueur 2050	E65030020-2050B	
Longueur 1250	E65030020-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030020-4050A	
Longueur 3050	E65030020-3050A	
Longueur 2550	E65030020-2550A	
Longueur 2050	E65030020-2050A	
Longueur 1250	E65030020-1250A	

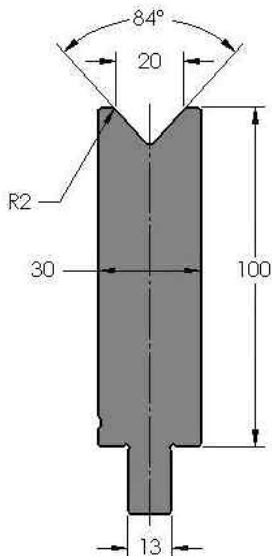
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030020-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030020-500	
300	E65030020-300	
200	E65030020-200	
100	E65030020-100	
50	E65030020-50	
45	E65030020-45	
40	E65030020-40	
35	E65030020-35	
30	E65030020-30	
25	E65030020-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65084020</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W20/84°</b>
OUVERTURE DE VÉ	20
ANGLE	84°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 700 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084020-4050B	
Longueur 3050	E65084020-3050B	
Longueur 2550	E65084020-2550B	
Longueur 2050	E65084020-2050B	
Longueur 1250	E65084020-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65084020-4050A	
Longueur 3050	E65084020-3050A	
Longueur 2550	E65084020-2550A	
Longueur 2050	E65084020-2050A	
Longueur 1250	E65084020-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65084020-250	

### UNITE

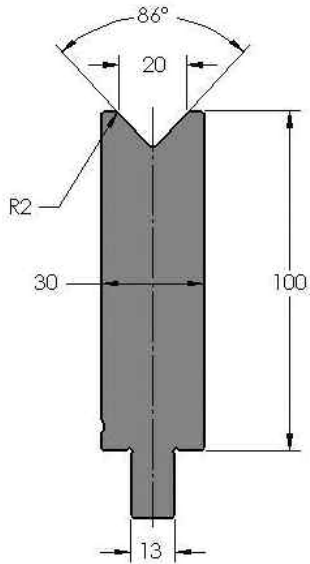
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65084020-500	
300	E65084020-300	
200	E65084020-200	
100	E65084020-100	
50	E65084020-50	
45	E65084020-45	
40	E65084020-40	
35	E65084020-35	
30	E65084020-30	
25	E65084020-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 20mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086020</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV025 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	20
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 700 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086020-4050B	
Longueur 3050	E65086020-3050B	
Longueur 2550	E65086020-2550B	
Longueur 2050	E65086020-2050B	
Longueur 1250	E65086020-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086020-4050A	
Longueur 3050	E65086020-3050A	
Longueur 2550	E65086020-2550A	
Longueur 2050	E65086020-2050A	
Longueur 1250	E65086020-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086020-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086020-500	
300	E65086020-300	
200	E65086020-200	
100	E65086020-100	
50	E65086020-50	
45	E65086020-45	
40	E65086020-40	
35	E65086020-35	
30	E65086020-30	
25	E65086020-25	

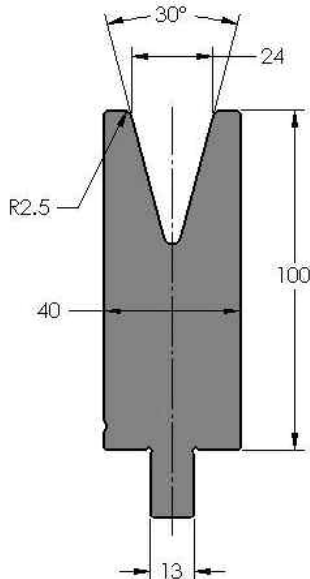
Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 24mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65030024</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV007 30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	24
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

Trous taraudés pour outil d'écrasement



**CHARGE MAXIMALE: 650 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030024-4050B	
Longueur 3050	E65030024-3050B	
Longueur 2550	E65030024-2550B	
Longueur 2050	E65030024-2050B	
Longueur 1250	E65030024-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030024-4050A	
Longueur 3050	E65030024-3050A	
Longueur 2550	E65030024-2550A	
Longueur 2050	E65030024-2050A	
Longueur 1250	E65030024-1250A	

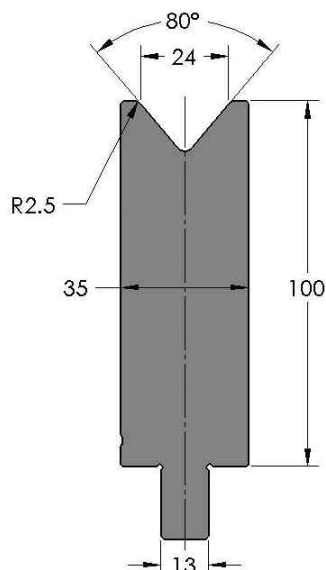
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030024-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030024-500	
300	E65030024-300	
200	E65030024-200	
100	E65030024-100	
50	E65030024-50	
45	E65030024-45	
40	E65030024-40	
35	E65030024-35	
30	E65030024-30	
25	E65030024-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080024</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W24/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	24
ANGLE	80°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 700 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080024-4050B	
Longueur 3050	E65080024-3050B	
Longueur 2550	E65080024-2550B	
Longueur 2050	E65080024-2050B	
Longueur 1250	E65080024-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080024-4050A	
Longueur 3050	E65080024-3050A	
Longueur 2550	E65080024-2550A	
Longueur 2050	E65080024-2050A	
Longueur 1250	E65080024-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080024-250	

### UNITE

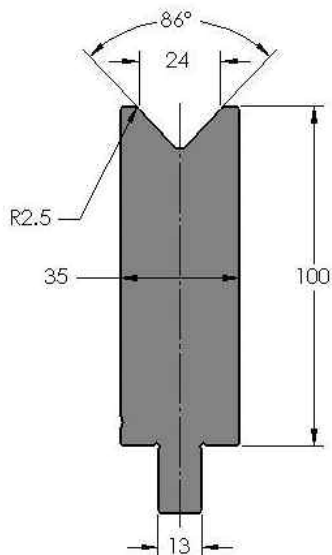
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65080024-500	
300	E65080024-300	
200	E65080024-200	
100	E65080024-100	
50	E65080024-50	
45	E65080024-45	
40	E65080024-40	
35	E65080024-35	
30	E65080024-30	
25	E65080024-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 24mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086024</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV026 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	24
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 700 KN/m**

## VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086024-4050B	
Longueur 3050	E65086024-3050B	
Longueur 2550	E65086024-2550B	
Longueur 2050	E65086024-2050B	
Longueur 1250	E65086024-1250B	

## VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086024-4050A	
Longueur 3050	E65086024-3050A	
Longueur 2550	E65086024-2550A	
Longueur 2050	E65086024-2050A	
Longueur 1250	E65086024-1250A	

## FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086024-250	

## UNITE

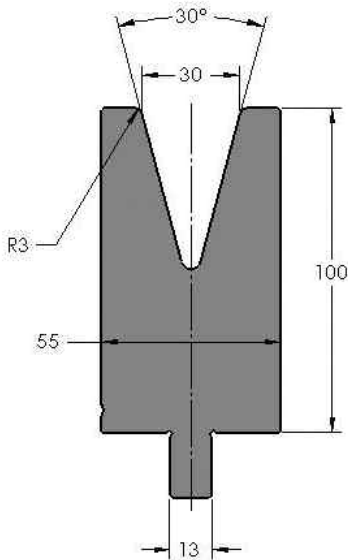
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086024-500	
300	E65086024-300	
200	E65086024-200	
100	E65086024-100	
50	E65086024-50	
45	E65086024-45	
40	E65086024-40	
35	E65086024-35	
30	E65086024-30	
25	E65086024-25	

# Matrices: ouverture du vé = 30mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65030030</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W30/30°</b>
OUVERTURE DE VÉ	30
ANGLE	30°
HAUTEUR	100

### TROUS TARAUDÉS POUR OUTIL D'ÉCRASEMENT



CHARGE MAXIMALE: 900 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030030-4050B	
Longueur 3050	E65030030-3050B	
Longueur 2550	E65030030-2550B	
Longueur 2050	E65030030-2050B	
Longueur 1250	E65030030-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65030030-4050A	
Longueur 3050	E65030030-3050A	
Longueur 2550	E65030030-2550A	
Longueur 2050	E65030030-2050A	
Longueur 1250	E65030030-1250A	

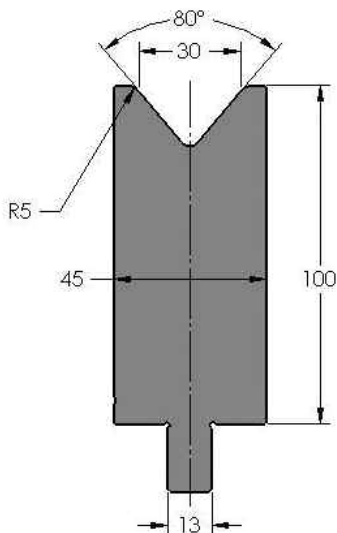
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65030030-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65030030-500	
300	E65030030-300	
200	E65030030-200	
100	E65030030-100	
50	E65030030-50	
45	E65030030-45	
40	E65030030-40	
35	E65030030-35	
30	E65030030-30	
25	E65030030-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080030</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W30/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	30
ANGLE	80°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 900 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080030-4050B	
Longueur 3050	E65080030-3050B	
Longueur 2550	E65080030-2550B	
Longueur 2050	E65080030-2050B	
Longueur 1250	E65080030-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080030-4050A	
Longueur 3050	E65080030-3050A	
Longueur 2550	E65080030-2550A	
Longueur 2050	E65080030-2050A	
Longueur 1250	E65080030-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080030-250	

### UNITE

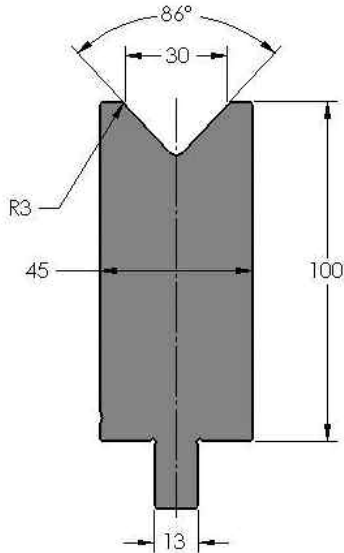
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65080030-500	
300	E65080030-300	
200	E65080030-200	
100	E65080030-100	
50	E65080030-50	
45	E65080030-45	
40	E65080030-40	
35	E65080030-35	
30	E65080030-30	
25	E65080030-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 30mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086030</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV027 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	30
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 750 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086030-4050B	
Longueur 3050	E65086030-3050B	
Longueur 2550	E65086030-2550B	
Longueur 2050	E65086030-2050B	
Longueur 1250	E65086030-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086030-4050A	
Longueur 3050	E65086030-3050A	
Longueur 2550	E65086030-2550A	
Longueur 2050	E65086030-2050A	
Longueur 1250	E65086030-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086030-250	

### UNITE

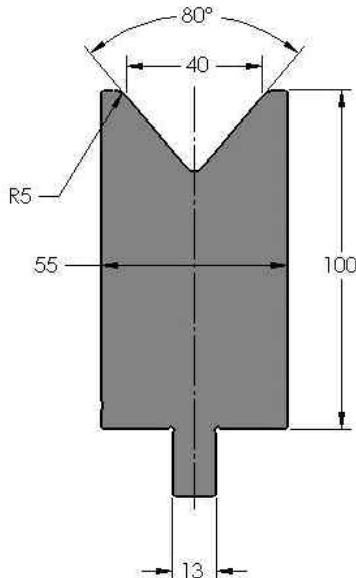
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086030-500	
300	E65086030-300	
200	E65086030-200	
100	E65086030-100	
50	E65086030-50	
45	E65086030-45	
40	E65086030-40	
35	E65086030-35	
30	E65086030-30	
25	E65086030-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 40mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080040</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W40/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	40
ANGLE	80°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 1200 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080040-4050B	
Longueur 3050	E65080040-3050B	
Longueur 2550	E65080040-2550B	
Longueur 2050	E65080040-2050B	
Longueur 1250	E65080040-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080040-4050A	
Longueur 3050	E65080040-3050A	
Longueur 2550	E65080040-2550A	
Longueur 2050	E65080040-2050A	
Longueur 1250	E65080040-1250A	

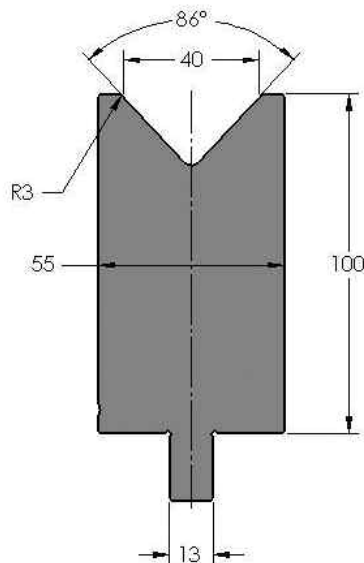
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080040-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65080040-500	
300	E65080040-300	
200	E65080040-200	
100	E65080040-100	
50	E65080040-50	
45	E65080040-45	
40	E65080040-40	
35	E65080040-35	
30	E65080040-30	
25	E65080040-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086040</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV028 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	40
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 1200 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086040-4050B	
Longueur 3050	E65086040-3050B	
Longueur 2550	E65086040-2550B	
Longueur 2050	E65086040-2050B	
Longueur 1250	E65086040-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086040-4050A	
Longueur 3050	E65086040-3050A	
Longueur 2550	E65086040-2550A	
Longueur 2050	E65086040-2050A	
Longueur 1250	E65086040-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086040-250	

### UNITE

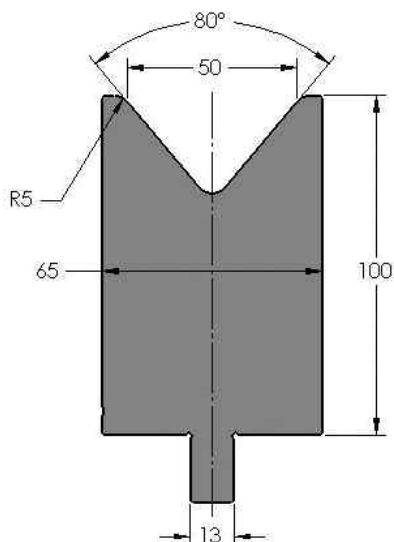
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65086040-500	
300	E65086040-300	
200	E65086040-200	
100	E65086040-100	
50	E65086040-50	
45	E65086040-45	
40	E65086040-40	
35	E65086040-35	
30	E65086040-30	
25	E65086040-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 50mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080050</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W50/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	50
ANGLE	80°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 1500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080050-4050B	
Longueur 3050	E65080050-3050B	
Longueur 2550	E65080050-2550B	
Longueur 2050	E65080050-2050B	
Longueur 1250	E65080050-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080050-4050A	
Longueur 3050	E65080050-3050A	
Longueur 2550	E65080050-2550A	
Longueur 2050	E65080050-2050A	
Longueur 1250	E65080050-1250A	

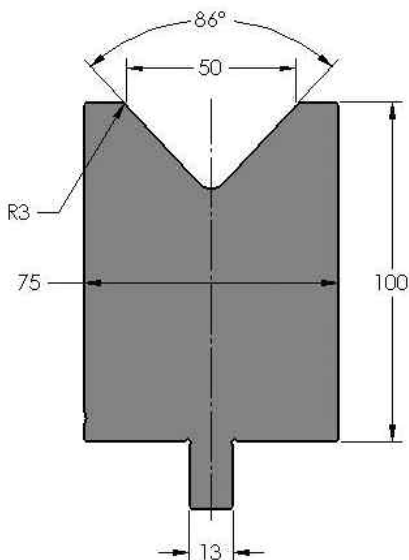
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080050-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65080050-500	
300	E65080050-300	
200	E65080050-200	
100	E65080050-100	
50	E65080050-50	
45	E65080050-45	
40	E65080050-40	
35	E65080050-35	
30	E65080050-30	
25	E65080050-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65086050</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV029 86°</b>
OUVERTURE DE VÉ	50
ANGLE	86°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 1500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086050-4050B	
Longueur 3050	E65086050-3050B	
Longueur 2550	E65086050-2550B	
Longueur 2050	E65086050-2050B	
Longueur 1250	E65086050-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65086050-4050A	
Longueur 3050	E65086050-3050A	
Longueur 2550	E65086050-2550A	
Longueur 2050	E65086050-2050A	
Longueur 1250	E65086050-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65086050-250	

### UNITE

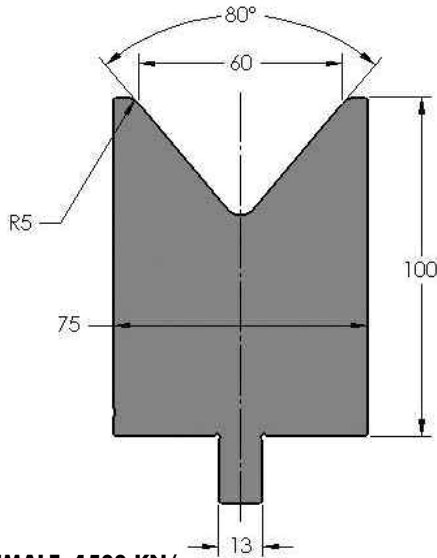
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
300	E65086050-300	
200	E65086050-200	
100	E65086050-100	
50	E65086050-50	
45	E65086050-45	
40	E65086050-40	
35	E65086050-35	
30	E65086050-30	
25	E65086050-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 60mm - 70mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080060</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W60/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	60
ANGLE	80°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 1500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080060-4050B	
Longueur 3050	E65080060-3050B	
Longueur 2550	E65080060-2550B	
Longueur 2050	E65080060-2050B	
Longueur 1250	E65080060-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080060-4050A	
Longueur 3050	E65080060-3050A	
Longueur 2550	E65080060-2550A	
Longueur 2050	E65080060-2050A	
Longueur 1250	E65080060-1250A	

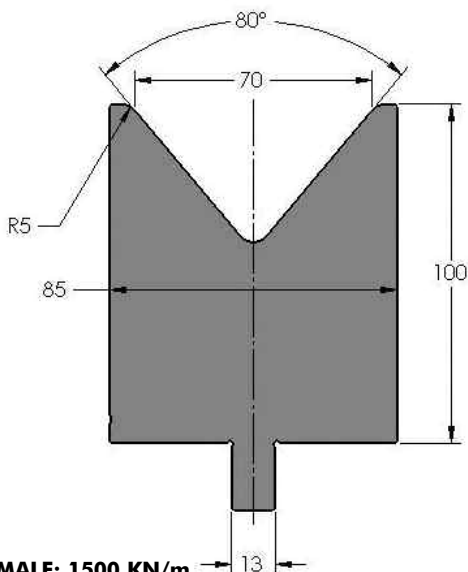
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080060-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
300	E65080060-300	
200	E65080060-200	
100	E65080060-100	
50	E65080060-50	
45	E65080060-45	
40	E65080060-40	
35	E65080060-35	
30	E65080060-30	
25	E65080060-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080070</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W70/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	70
ANGLE	80°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 1500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080070-4050B	
Longueur 3050	E65080070-3050B	
Longueur 2550	E65080070-2550B	
Longueur 2050	E65080070-2050B	
Longueur 1250	E65080070-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080070-4050A	
Longueur 3050	E65080070-3050A	
Longueur 2550	E65080070-2550A	
Longueur 2050	E65080070-2050A	
Longueur 1250	E65080070-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080070-250	

### UNITE

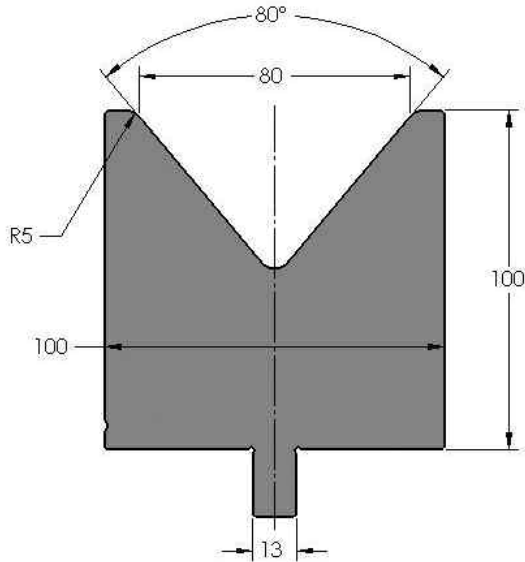
DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
300	E65080070-300	
200	E65080070-200	
100	E65080070-100	
50	E65080070-50	
45	E65080070-45	
40	E65080070-40	
35	E65080070-35	
30	E65080070-30	
25	E65080070-25	

Dimensions en mm

# Matrices: ouverture du vé = 80mm - 90mm

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080080</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W80/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	80
ANGLE	80°
HAUTEUR	100



CHARGE MAXIMALE: 1500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080080-4050B	
Longueur 3050	E65080080-3050B	
Longueur 2550	E65080080-2550B	
Longueur 2050	E65080080-2050B	
Longueur 1250	E65080080-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080080-4050A	
Longueur 3050	E65080080-3050A	
Longueur 2550	E65080080-2550A	
Longueur 2050	E65080080-2050A	
Longueur 1250	E65080080-1250A	

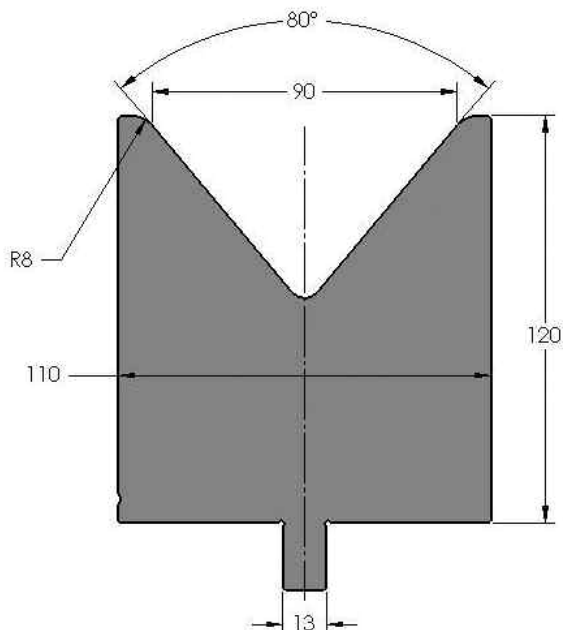
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080080-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
300	E65080080-300	
200	E65080080-200	
100	E65080080-100	
50	E65080080-50	
45	E65080080-45	
40	E65080080-40	
35	E65080080-35	
30	E65080080-30	
25	E65080080-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65080090</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>EV W90/80°</b>
OUVERTURE DE VÉ	90
ANGLE	80°
HAUTEUR	120



CHARGE MAXIMALE: 1500 KN/m

Dimensions en mm

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080090-4050B	
Longueur 3050	E65080090-3050B	
Longueur 2550	E65080090-2550B	
Longueur 2050	E65080090-2050B	
Longueur 1250	E65080090-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080090-4050A	
Longueur 3050	E65080090-3050A	
Longueur 2550	E65080090-2550A	
Longueur 2050	E65080090-2050A	
Longueur 1250	E65080090-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080090-250	

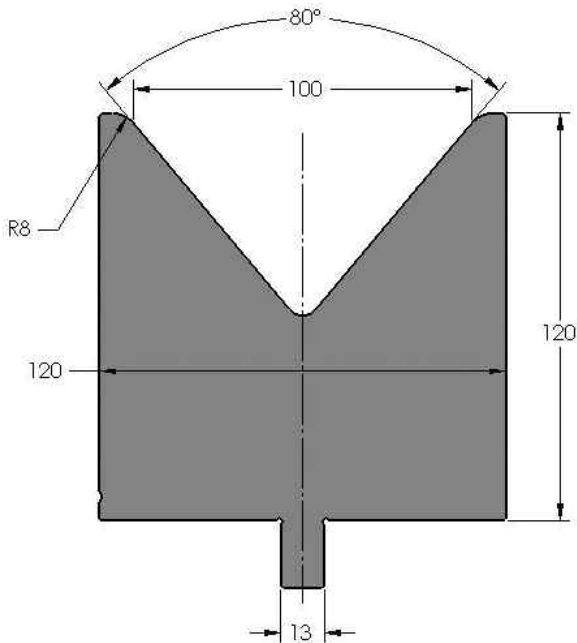
### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
200	E65080090-200	
100	E65080090-100	
50	E65080090-50	
45	E65080090-45	
40	E65080090-40	
35	E65080090-35	
30	E65080090-30	
25	E65080090-25	

# Matrices: ouverture du vé = 100mm

## MATRICES

REFERENCE WILSON	E65080100
REFERENCE TRUMPF	EV W100/80°
OUVERTURE DE VÉ	100
ANGLE	80°
HAUTEUR	120



CHARGE MAXIMALE: 1500 KN/m

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080100-4050B	
Longueur 3050	E65080100-3050B	
Longueur 2550	E65080100-2550B	
Longueur 2050	E65080100-2050B	
Longueur 1250	E65080100-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65080100-4050A	
Longueur 3050	E65080100-3050A	
Longueur 2550	E65080100-2550A	
Longueur 2050	E65080100-2050A	
Longueur 1250	E65080100-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65080100-250	

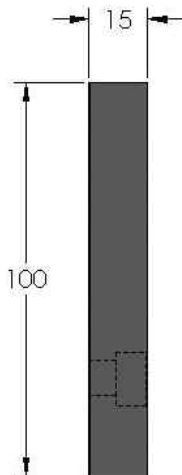
### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
200	E65080100-200	
100	E65080100-100	
50	E65080100-50	
45	E65080100-45	
40	E65080100-40	
35	E65080100-35	
30	E65080100-30	
25	E65080100-25	

# Ecrasement

## MATRICES

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65300001</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>ZDL</b>
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 1300 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65300001-4050B	
Longueur 3050	E65300001-3050B	
Longueur 2550	E65300001-2550B	
Longueur 2050	E65300001-2050B	
Longueur 1250	E65300001-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65300001-4050A	
Longueur 3050	E65300001-3050A	
Longueur 2550	E65300001-2550A	
Longueur 2050	E65300001-2050A	
Longueur 1250	E65300001-1250A	

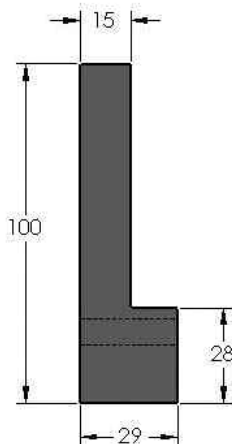
### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65300001-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65300001-500	
300	E65300001-300	
200	E65300001-200	
100	E65300001-100	
50	E65300001-50	
45	E65300001-45	
40	E65300001-40	
35	E65300001-35	
30	E65300001-30	
25	E65300001-25	

<b>REFERENCE WILSON</b>	<b>E65300002</b>
<b>REFERENCE TRUMPF</b>	<b>FWZ</b>
HAUTEUR	100



**CHARGE MAXIMALE: 1200 KN/m**

### VERSION B

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65300002-4050B	
Longueur 3050	E65300002-3050B	
Longueur 2550	E65300002-2550B	
Longueur 2050	E65300002-2050B	
Longueur 1250	E65300002-1250B	

### VERSION A

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 4050	E65300002-4050A	
Longueur 3050	E65300002-3050A	
Longueur 2550	E65300002-2550A	
Longueur 2050	E65300002-2050A	
Longueur 1250	E65300002-1250A	

### FRACTIONNE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
Longueur 250	E65300002-250	

### UNITE

DESCRIPTION	REFERENCE	PRIX
500	E65300002-500	
300	E65300002-300	
200	E65300002-200	
100	E65300002-100	
50	E65300002-50	
45	E65300002-45	
40	E65300002-40	
35	E65300002-35	
30	E65300002-30	
25	E65300002-25	

Dimensions en mm

## FRACTIONNEMENT VERSION B

25 25 30 35 40 45 50 100 200 300 500



Fractionnement de base: 250mm

ENSEMBLE	250X	100	200	300	500
1250B	1	3	2	1	0
2050B	1	3	1	1	2
2550B	1	3	1	1	3
3050B	1	3	1	1	4
4050B	1	3	1	1	6

Matrices: E65086050, E65080060, E65080070 & E65080080 UNIQUEMENT

ENSEMBLE	250X	100	200	300
1250B	1	3	2	1
2050B	1	3	3	3
2550B	1	3	4	4
3050B	1	3	5	5
4050B	1	3	7	7

Matrices: E65080090 & E65080100 UNIQUEMENT

ENSEMBLE	250X	100	200
1250B	1	4	3
2050B	1	6	6
2550B	1	7	8
3050B	1	8	10
4050B	1	10	14

## AVANTAGES

- Grande flexibilité
- Temps de réglage réduit
- Coût d'achat peu élevé
- Moins de changements d'outils
- Version la plus utilisée et la plus souvent recommandée

## FRACTIONNEMENT VERSION A

25 25 30 35 40 45 50 100



Fractionnement de base: 250mm

ENSEMBLE	250X	100
1250A	1	10
2050A	1	18
2550A	1	23
3050A	1	28
4050A	1	38

## AVANTAGES

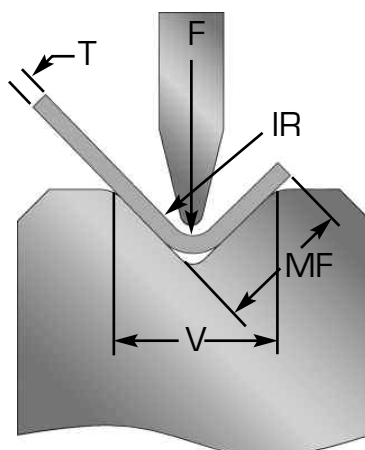
- Flexibilité maximum
- Temps de réglage minimum
- Faible poids individuel des outils

## FRACTIONNEMENT VERSION B/A

L'utilisation de poinçons fractionnés en version A avec des matrices fractionnées en version B ne pose aucun problème.

# Tableau de tonnage

## TONNAGE REQUIS POUR PLIAGE EN L'AIR À 90°



Matière: acier doux 400 N/mm2

	6	8	10	12	16	20	24	30	40	50	60	70	80	90	100	120	V
	4.5	6	7.5	9	12	15	18	22.5	30	37.5	45	52.5	60	67.5	75	90	MF
	1	1.3	1.6	1.9	2.6	3.2	3.8	4.8	6.4	8	9.6	11	13	14	16	19	IR
0.75	52*	39	31	26													
1	93	70*	56	47	35												
1.25	145	109	87*	73	55	44											
1.5	209	157	126	105*	79	63											
1.75		214	171	143*	107	86	71										
2			223	186	140*	112	93										
2.5				291	218	175*	145	116									
3					314	251	209*	168	126								
3.5					428	342	285	228*	171	137							
4						447	372	298*	223	179	149						
4.5						566	471	377	283*	226	189	162					
5								466	349*	279	233	200	175				
6								670	503	402*	335	287	251	223			
7									684	547*	456*	391	342	304	274		
8										715	596*	511*	447	397	358	298	
10												798*	698*	621	559	466	
12													1005	894*	804*	670	

F/m

F en kN. T, MF, V, IR en mm.

\* Matrice recommandée

Matière: inox 700 N/mm2

	6	8	10	12	16	20	24	30	40	50	60	70	80	90	100	120	V
	4.5	6	7.5	9	12	15	18	22.5	30	37.5	45	52.5	60	67.5	75	90	MF
	1	1.3	1.6	1.9	2.6	3.2	3.8	4.8	6.4	8	9.6	11	13	14	16	19	IR
0.75	87*	65	52	44													
1	155	116*	93	78	58												
1.25	242	182	145*	121	91	73											
1.5	349	262	209	175*	131	105											
1.75		356	285	238*	178*	143	119										
2			372	310	233*	186	155										
2.5				485	364	291*	242	194									
3					524	419	349*	279	209								
3.5						570	475	380*	285	228							
4							621	497*	372	298	248						
4.5								628	471*	377	314	269					
5									582*	466	388	333	291				
6									838	670*	559	479	419				
7										912*	760*	652	570	507			
8										1192	993*	851*	745	662	596		
10												1330*	1164*	1034	931	776	
12													1675	1490*	1340*	1118	

F/m

F en kN. T, MF, V, IR en mm.

\* Matrice recommandée



---

## **WILSON TOOL INTERNATIONAL (EUROPE) LTD**

### **United Kingdom**

#### **European Headquarters**

Stirling Road, South Marston  
Industrial Estate, Swindon, Wiltshire  
SN3 4TQ, United Kingdom  
Tel (Free): 0800 373748  
Tel: +44 (0)1793 831818  
Fax (Free): 0800 373758  
Fax: +44 (0)1793 831945  
email: sales@wilsontool.eu.com

### **France**

Bat B,  
51 Rue d'Ourdy, 77550 Réau, France  
Tel: (Gratuit) 0800 10 29 00  
Tel: +33 (0)1 64 13 47 80  
Fax: (Gratuit) 0800 10 40 14  
Fax: +33 (0)1 64 13 47 81  
email: ventes@wilsontool.eu.com

### **Germany**

Gottlieb Daimler Str 2  
31552 Rodenberg, Germany  
Tel: (Frei) 00800 945 766 8665  
Tel: +49 (0)5723 747 0  
Fax: (Frei) 00800 945 766 329  
Fax: +49 (0)5723 747 10  
email: verkauf@wilsontool.eu.com

### **Scandinavia**

Islevdalvej 100  
DK-2610, Rødovre, Denmark  
Tel (Free): 80 20 20 24  
Tel: +45 44 53 16 99  
Fax (Free): 80 20 20 26  
Fax: +45 44 53 06 07  
email: salesdk@wilsontool.eu.com

### **United States**

#### **Worldwide Headquarters**

12912 Farnham Avenue  
White Bear Lake, MN 55110 USA  
Tel (Free): 800 328 9646  
Tel: (651) 426 9133  
Fax (Free): 800 222 0002  
Fax: (651) 426 9134  
email: marketing@wilsontool.com

### **Argentina**

Wilson Tool International(r), Argentina  
Von Wernicke 3041 PB  
San Isidro, 1642 Buenos Aires  
Argentina  
Tel: +54 114 7634004  
Fax: +54 114 5084190  
email: ventasargentina@wilsontool.com

### **China**

No. 6 Building of 58  
4018 Lane Huaning Road  
Xinhuang Industry Park  
201108 Shanghai, China  
Tel: +86 21 51089638  
Fax: +86 21 64422195  
email: sales@wilsontool.cn

### **Mexico**

The Wilson Company SRL de CV  
BLVD. Diaz Ordaz no 140 piso 20  
Col. Santa Maria  
Monterrey, Nuevo Leon  
Mexico  
C.P. 64650  
Tel: 52 (81) 8865 4820  
Fax: 52 (81) 8865 4599

### **South Africa**

Wilson Tool South Africa Limited  
Rynhurst Business Park  
156 Pretoria Road  
Rynfield  
Benoni  
1501  
Gauteng  
Republic of South Africa  
Tel: +27 877 217 875  
Fax: 086 657 8629  
email: simon.penney@wilsontool.com

email: ventes@wilsontool.eu.com

Consultez notre site web: [www.wilsontool.fr](http://www.wilsontool.fr)

---