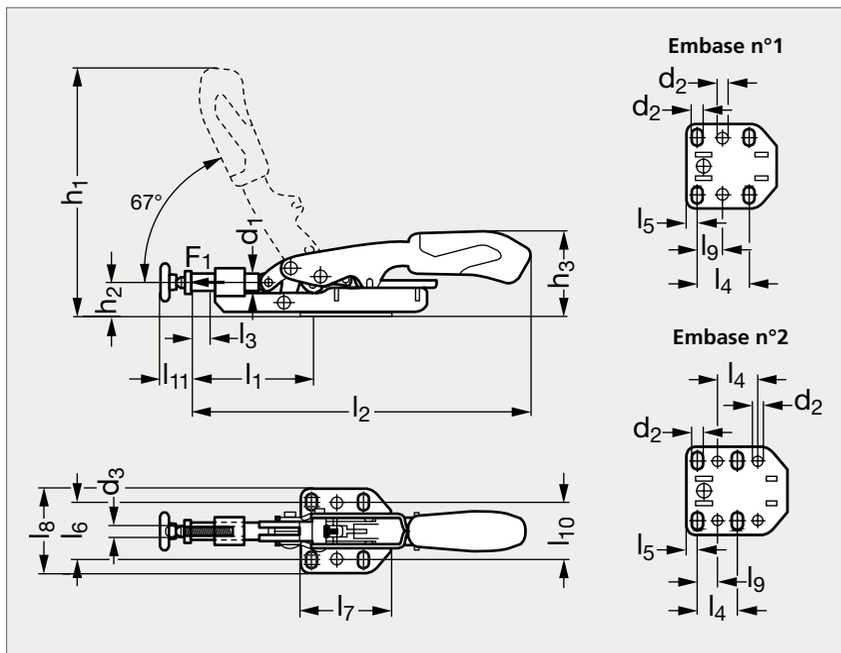


# Sauterelle à tige coulissante variable, à embase horizontale

26-74



## MATIÈRE

- Acier zingué, passivé.
- Rivets en inox tournant dans des bagues cémentées, graissées.
- Parties du levier et tige en acier de traitement.
- Points de roulements graissés.
- Poignée en plastique bi-matière rouge et noir résistant aux huiles.
- Livrée avec vis de placage traitée zinguée.

## UTILISATION

- La largeur de serrage varie automatiquement pour compenser une différence de largeur "l<sub>3</sub> auto" entre les pièces à serrer.
- En ajustant la vis de placage on peut compenser une différence de largeur allant jusqu'à "l<sub>3</sub> max".
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

## PRODUIT ASSOCIÉ



Sauterelle variable,  
embase latérale 26-74  
Page 1241

	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub> auto.	l <sub>3</sub> max.	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	l <sub>10</sub>	l <sub>11</sub>	F <sub>1</sub> (kN)	Vis	Embase
26-741-15	8,5	5,5	M6	124	17,5	42	50 à 59	167	8	25	26	5,3	26 à 32	45	42,5	12,7	28	12 à 29	2	M6x29	1
26-741-25	11,8	6,5	M8	170	23	59	67 à 92	236	13	35	25,4	6,3	32 à 44	63,5	57	12,7	38	17 à 39	3	M8x38	2

## Référence

26-741-15

Exemple  
de commande