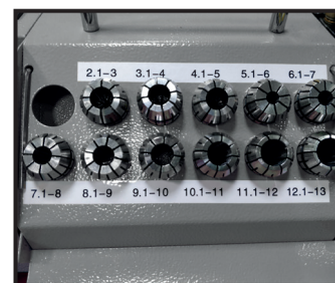
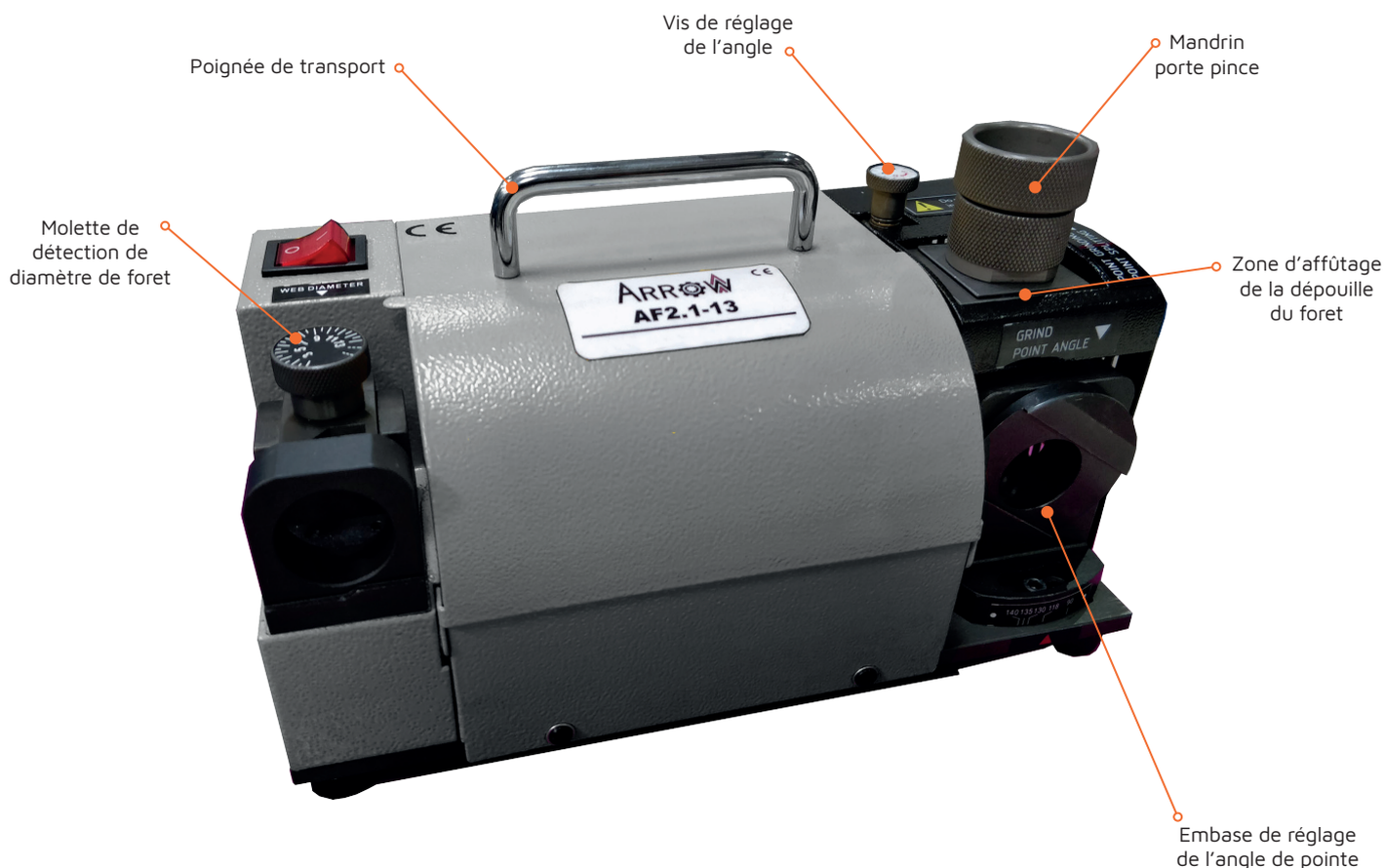


Affûteuse de forêts hélicoïdaux avec montage en pince ER20

Cette machine très simple d'utilisation permet d'affûter la pointe des forêts HSS/HSS-E sur la meule diamant

D'une capacité de 2,1 à 13 mm, elle permet de monter très rapidement les forets grâce au jeu de pinces type ER fourni avec la machine et ainsi réaliser d'importante économie



### Équipements standards

- 11 pinces ER20 de (3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13)
- 1 meule diamantée permettant l'affûtage de l'angle de pointe et l'amincissement de l'âme/correction de lèvres

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

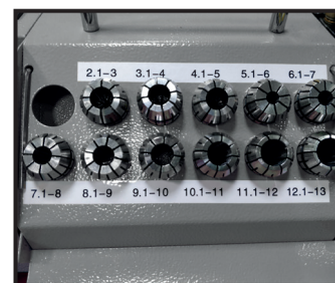
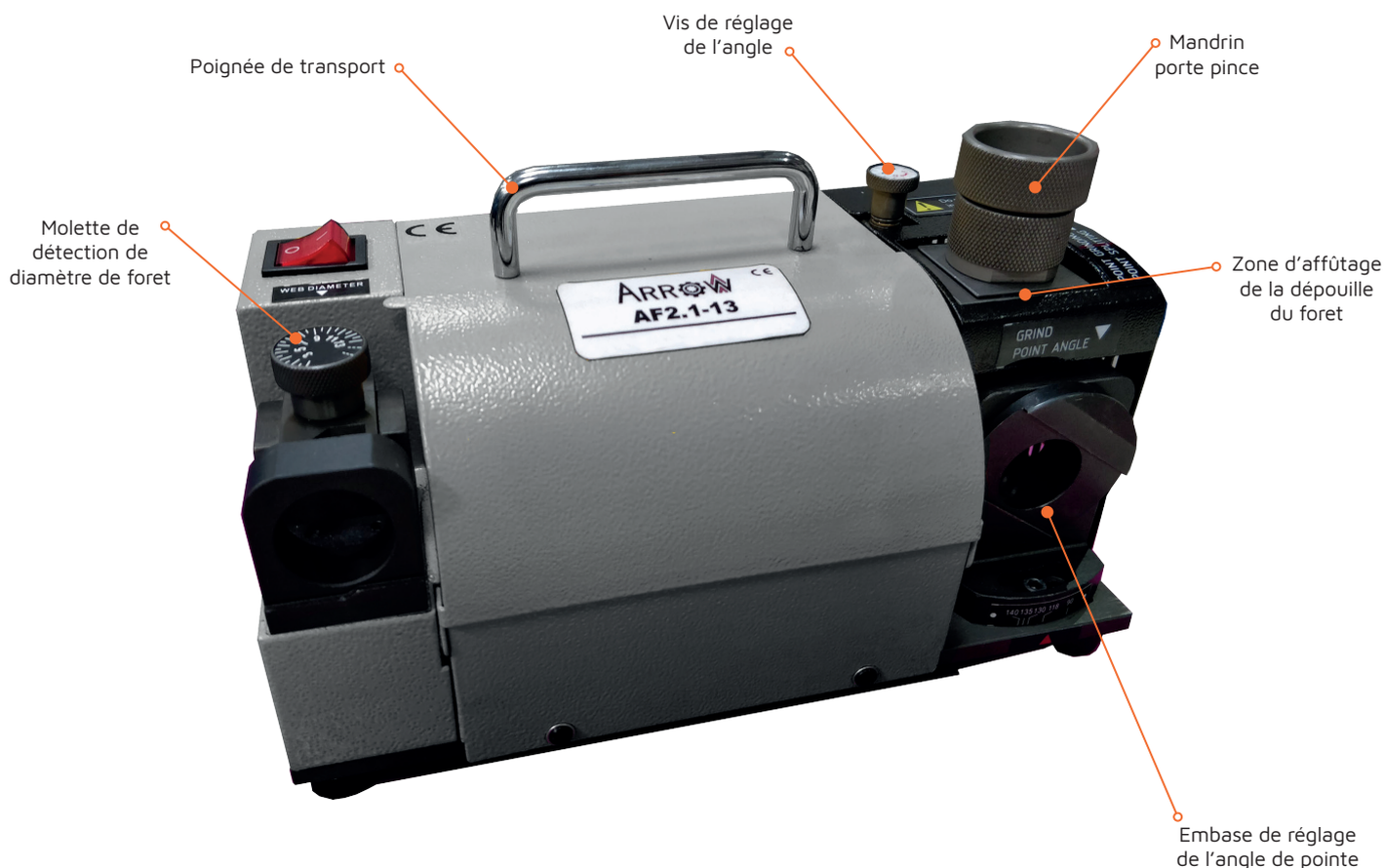
Capacité (mm)	2.1 à 13
Angle d'affûtage	100° à 135°
Tension d'alimentation (V)	220 monophasée
Puissance du moteur (W)	180
Vitesse de rotation (tr/min)	4 800
Dimension (mm)	300x180x190
Poids (kg)	10

Conforme aux normes CE

Affûteuse de forêts hélicoïdaux avec montage en pince ER20

Cette machine très simple d'utilisation permet d'affûter la pointe des forêts HSS/HSS-E sur la meule diamant

D'une capacité de 2,1 à 13 mm, elle permet de monter très rapidement les forets grâce au jeu de pinces type ER fourni avec la machine et ainsi réaliser d'importante économie



### Équipements standards

- 11 pinces ER20 de (3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13)
- 1 meule diamantée permettant l'affûtage de l'angle de pointe et l'amincissement de l'âme/correction de lèvres

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité (mm)	2.1 à 13
Angle d'affûtage	100° à 135°
Tension d'alimentation (V)	220 monophasée
Puissance du moteur (W)	180
Vitesse de rotation (tr/min)	4 800
Dimension (mm)	300x180x190
Poids (kg)	10

Conforme aux normes CE