

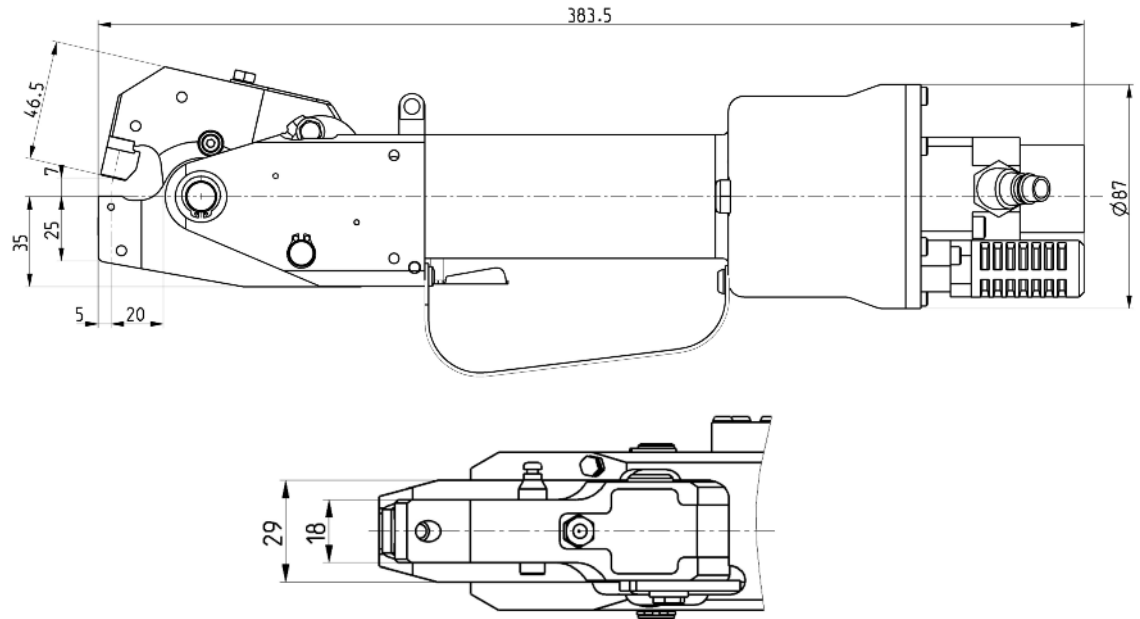
RIVCLINCH® 0201 IP

Pince de clinchage pneumatique

- Petite
- Légère
- Maniable
- Autonome

BÖLLHOFF

Dimensions



Description

Ses points forts : légèreté, maniabilité, rapidité, puissance, **autonomie**.

Cette pince manuelle est destinée aux fixations en bordure de tôles en alternative à la soudure par point et au rivetage.

Sa légèreté et sa rapidité lui permettent d'assembler des trappes de ventilation de grandes dimensions avec **une productivité exceptionnelle**.

Du fait de l'absence de rivets ou d'installation électrique coûteuse, **l'économie réalisée est considérable**.

Sa puissance de 25 kN permet de réaliser **des points très résistants** grâce aux nouveaux outils ultra-compacts tolérant des variations importantes d'épaisseurs.

La simplicité du réglage facilite la réalisation de multiples applications avec le même appareil.

Cette pince peut réaliser des assemblages par points ronds ou rectangulaires.

Son installation est très facile, il suffit de la raccorder au réseau d'air : **pas besoin de flexible hydraulique ni d'électricité**.

Spécifications techniques

Poids de la pince		2,7 kg
Pression de l'air	minimum	5 bar
	maximum	6 bar
Pression hydraulique à 6 Bar		350 bar
Effort d'assemblage		25 kN
Ouverture (entre poinçon et matrice)		7,0 mm
Temps de cycle		0,3 à 0,75
Epaisseur totale des tôles maxi.		
	Acier	2,5 mm
	Inox*	1,8 mm

*point rectangulaire



Trappe de ventilation