

## Cloueur pneumatique Type R 160-963 E

### Description

Le R 160-963 E est un cloueur puissant et très performant idéal pour les charpentiers.

### Applications :

Fixation de :

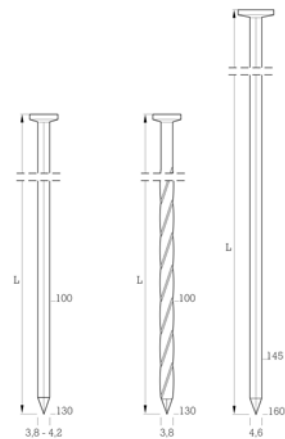
- Charpente
- Couverture
- Panneaux isolants
- Connecteurs
- Ossature bois



### Fiche technique :

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Type:                            | R 160-963 E   |
| Code article:                    | 12100413  |
| Type de pointe :                 | Type R 20   |
| Chargement:                      | Par dessus  |
| Capacité du magasin :            | 2 barrettes   |
| Déclenchement standard:          | Gâchette  |
| Poids :                          | 7,0 kg  |
| Dimension L/l / H :              | 560/150/480 mm  |
| Section des pointes :            | Ø 3,8 à 5,0 mm  |
| Longueur de pointes :            | Ø 3,8 mm = 100-130 mm / Ø 4,2 mm = 100-130 mm / Ø 4,6 mm = 145-160 mm |
| Pression de fonctionnement:      | 6-8,5 bar   |
| Pression maximale:               | 8 bar   |
| Consommation d'air par tir :     | 7 Litre / 6 bar   |
| Diamètre de tuyau recommandé:    | 9 mm  |
| Pression sonore: $L_{WA, 1s, d}$ | 111 dB  |
| Emission sonore: $L_{pA, 1s, d}$ | 98 dB   |
| Vibrations:                      | 8,8 m/s <sup>2</sup>  |

Pointe type R 20



### Ensemble livré :

Cloueur, poignée, manuel d'instructions, liste des pièces détachées.



Conforme aux dispositions de Directive des Machines (89/392 CE).

Prix hors taxes, port en sus, indications non contractuelles et sous réserve de modification