

RIVQUICK® – Hydraulic/pneumatic blind riveting tool - Appareils de pose oléopneumatiques -
 Pneumatisch-hydraulische Blindnietwerkzeuge - Apparecchi di posa oleopneumatica -
 Aparatos de colocación oleoneumáticos

RIVQUICK® P series

Kg	RIVQUICK® P1000	RIVQUICK® P2000	RIVQUICK® P3000
Setting force - Traction - Setzkraft Trazione - Tracción	1 250 g	1 650 g	1800 g
Tool stroke - Course - Gerätelhub Corsa - Recorrido	7 300 N	12 500 N	16 000 N
	17mm	21mm	25mm
bars	5 - 7 bars	5 - 7 bars	5 - 7 bars

- 1/4 turn removable stem collector - Bol récupérateur de tiges démontable 1/4 de tour - Abnehmbarer Nietdorn-Auffangbehälter - Serbatoio recupera chiodi a sgancio rapido - Con recuperador de vástagos
- Vacuum stem collection - Aspiration des tiges - Mit Nietdorn-Absaugung- Aspirazione sottovuoto chiodi - Con aspiración de vástagos

RIVQUICK® P1000

	\varnothing									
	2.4	3.0	3.2	4.0	4.8	4.8V	5.0	6.0	6.4	6.4V
Alu - Alu - Alu - Allu - Alu										
Zinc plated - Acier zingué - Stahl verzinkt										
Acciaio zincato - Acero cincado										
Stainless steel - Inox - Edelstahl - Inox - Inox										



✳ *Conversion kit 226 030 00086 is necessary for nose piece ø 2.4 and nose piece ø 3.2 (for stem diameter < 2.0mm)

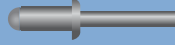
✳ *Le kit de conversion 226 030 00086 est nécessaire pour l'utilisation d'embouchures ø 2,4 et ø 3,2 (pour les diamètres de tige < 2,0mm)

✳ *Umrüstsatz 226 030 00086 ist für die Verwendung von Mundstücken ø 2,4 und ø 3,2 notwendig (Nietdordurchmesser < 2,0 mm)

✳ *Kit di conversione 226 030 00086 necessario per nasello ø 2,4 e nasello ø 3,2 (per diametro dello stelo < 2,0mm)

✳ *El kit de conversión 226 030 00086 es necesario para la utilización de las boquillas de ø 2,4 y de ø 3,2 (Para vástago de diámetro < 2,0mm)

RIVQUICK® P2000

	\varnothing									
	2.4	3.0	3.2	4.0	4.8	4.8V	5.0	6.0	6.4	6.4V
Alu - Alu - Alu - Allu - Alu										
Zinc plated - Acier zingué - Stahl verzinkt										
Acciaio zincato - Acero cincado										
Stainless steel - Inox - Edelstahl - Inox - Inox										



✳ Recommended for RIVQUICK® Varibulb and RIVQUICK® Varibolt ø 4.8 mm.

To set RIVQUICK® Varibolt, a specific nosepiece is recommended (see tools part of the catalogue).

✳ Recommandé pour les gammes RIVQUICK® Varibulb et RIVQUICK® Varibolt ø 4,8 mm.

Pour la pose de rivets RIVQUICK® Varibolt, veuillez utiliser un nez spécifique à verrouillage (voir section pièces détachées - outillage).

✳ Empfohlen für RIVQUICK® Varibulb und RIVQUICK® Varibolt ø 4,8 mm.

Zum Einbau von RIVQUICK® Varibulb und RIVQUICK® Varibolt Sondermundstück verwenden (siehe Ersatzteilübersicht).

✳ Consigliato per RIVQUICK® Varibulb e RIVQUICK® Varibolt ø 4,8 mm.

✳ Per la posa dei rivetti RIVQUICK® Varibolt, utilizzare un nasello speciale (vedere parte pezzi di ricambio/utensili).

✳ Recomendada para las gamas RIVQUICK® Varibulb y RIVQUICK® Varibolt ø 4,8 mm.

✳ Para la colocación de los remaches RIVQUICK® Varibolt, utilizar las boquillas especiales (ver la información sobre útiles y recambios contenida en este catálogo).



RIVQUICK® – Hydraulic/pneumatic blind riveting tool - Appareils de pose oléopneumatiques -
 Pneumatisch-hydraulische Blindnietwerkzeuge - Apparecchi di posa oleopneumatica -
 Aparatos de colocación oleoneumáticos

RIVQUICK® P3000

	\emptyset									
	2.4	3.0	3.2	4.0	4.8	4.8V	5.0	6.0	6.4	6.4V
Alu - Alu - Alu - Allu - Alu										
Zinc plated - Acier zingué - Stahl verzinkt										
Acciaio zincato - Acero cincado										
Stainless steel - Inox - Edelstahl - Inox - Inox										



- ✖ Recommended for RIVQUICK® Varibolt and RIVQUICK® Varilock ø 6.4 mm.
To set RIVQUICK® Varibolt, a specific nosepiece is recommended (see tools part of the catalogue).
- 🇫🇷 Recommandé pour les gammes RIVQUICK® Varibolt et RIVQUICK® Varilock ø 6,4 mm.
Pour la pose de rivets RIVQUICK® Varibolt, veuillez utiliser un nez spécifique à verrouillage (voir section pièces détachées - outillage).
- 🇩🇪 Empfohlen für RIVQUICK® Varibolt und RIVQUICK® Varilock ø 6,4 mm.
Zum Einbau von RIVQUICK® Varibolt Sondermundstück verwenden (siehe Ersatzteilübersicht).
- 🇮🇹 Consigliato per RIVQUICK® Varibolt e RIVQUICK® Varilock ø 6,4 mm.
- 🇮🇹 Per la posa dei rivetti RIVQUICK® Varibolt, utilizzate un nasello speciale (vedere parte pezzi di ricambio/utensili).
- 🇪🇸 Recomendada para las gamas RIVQUICK® Varibolt y RIVQUICK® Varilock ø 6,4 mm.
- 🇪🇸 Para la colocación de los remaches RIVQUICK® Varibolt, utilizar las boquillas especiales (ver la información sobre útiles y recambios contenida en este catálogo).