

# PNEUMATISCHE NIETGERÄTE FÜR BLINDNIETEN



## GAMA BNT PNEUMATISCHE NIETGERÄTE

### KRAFTVOLL, LEICHT UND LEISE

BRALOs neue Generation an pneumatischen Nietgeräten ist für den professionellen Gebrauch vorgesehen und überrascht durch große Nietkraft, leichtes Gewicht, eine geringe Geräusentwicklung und niedrige Vibrationen bei der Anwendung. Die Geräte erleichtern so die Anwendung und erhöhen die Produktivität.

### Auswahl der richtigen Nietgerätes:

BLINDNIETE	MATERIAL	BNT-1	BNT-2	BNT-3	BNT-4	BNT-5
2,4	Aluminium, Edelstahl	✓	✓	*		
3,0 - 3,2	Alu, Stahl, Kupfer	✓	✓	✓		
3,0 - 3,2	Edelstahl	✓	✓	✓		
4,0	Alu, Stahl, Edelstahl, Kupfer	✓	✓	✓		
4,8	Aluminium	✓	✓	✓	*	**
4,8	Stahl, Edelstahl, Kupfer			✓	✓	**
5,0	Aluminium	✓	✓	✓	*	**
5,0	Stahl, Edelstahl			✓	✓	**
6,0	Aluminium			✓	✓	**
6,0	Stahl, Edelstahl				✓	**
6,4	Alu, Stahl, Edelstahl				✓	**
3,2 Hardgrip	Stahl, Edelstahl	✓	✓	✓		
4,0 Hardgrip	Stahl, Edelstahl	✓	✓	✓		
4,8 Hardgrip	Stahl, Edelstahl			✓	✓	**
6,0 Hardgrip	Stahl, Edelstahl				✓	**
6,4 Hardlock	Alu, Stahl, Edelstahl				***	
4,8 Hochfest	Alu, Stahl, Edelstahl			*	*	**
6,5 Hochfest	Alu, Stahl, Edelstahl				**	✓
5,2 S-Trebol	Aluminium		*	**	*	**
6,4 S-Trebol	Aluminium			**	*	**
7,7 S-Trebol	Aluminium				**	*

\* Es werden Sondermundstücke benötigt, die im Bereich Zubehör erhältlich sind.

\*\* Es werden Sondermundstücke und Spezialspannbacken benötigt, die im Bereich Zubehör erhältlich sind.

\*\*\* Es werden Spezialspannbacken benötigt.

### EIGENSCHAFTEN

- Große Nietkraft für Serienanwendung.
- Leicht und zuverlässig.
- Hauptkörper aus verdichtetem Aluminium.
- Durchsichtiger Auffangbehälter für mehr Sichtbarkeit und Sicherheit.
- Ausgeglichener Schwerpunkt.
- Sicherheitsventil.
- Druckluftregler.
- Widerstandsfähige Gummierung.
- Geringe Vibrationen für mehr Komfort.
- Aufhängevorrichtung.
- Eloxiert für optimalen Materialschutz.
- Schmäler Mundstückhalter für Zugang zu engen Nietpunkten
- Ergonomischer Griff.