

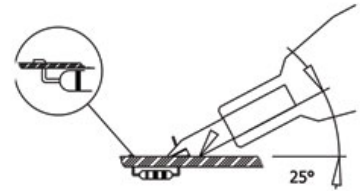


Alicates neumáticos



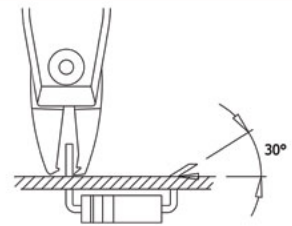
TPP TP 6000: Alicate neumático de corte y doblado que bloquea el componente al PCB.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTP6.0	50	1,02	18



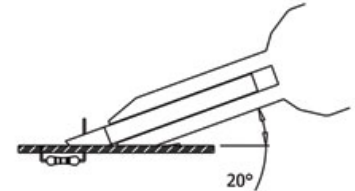
TPP TP 6000-15: Alicate neumático de corte y doblado que bloquea el componente al PCB, ideal para trabajar en áreas de difícil acceso.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTP6.15	70	1,02	18



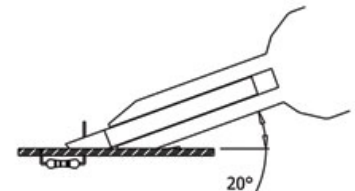
TPP TR 6000: Alicate neumático de corte biselado.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.0	70	1,60	14



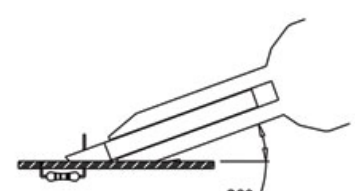
TPP TR 6000 C: Alicate neumático de corte biselado. Cuchillas cortas y fuertes.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.C	110	1,80	13



TPP TR 6000 R: Alicate neumático de corte a ras.

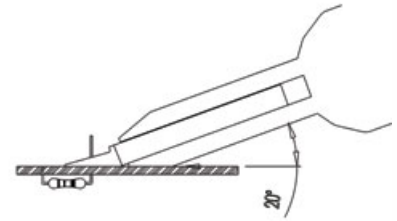
Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.R	90	1,60	14





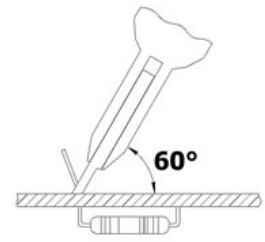
▶▶ **TPP TR 6000 PR:** Alicates neumático de corte a ras con puntas puntiagudas.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.PR	90	1,30	16



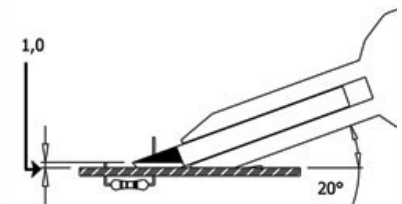
▶▶ **TPP TP 6000 V:** Alicates neumático de corte frontal al ras en ángulo de 60°. Permite trabajar en zonas de difícil acceso.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.V	90	1,30	16



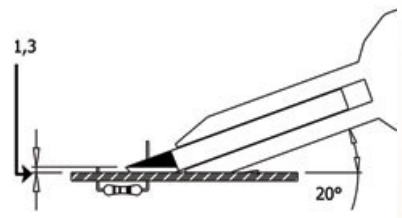
▶▶ **TPP TR 6000-10:** Alicates neumático de corte a ras a 1,0 mm. de altura de la superficie.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.10	90	1,60	14



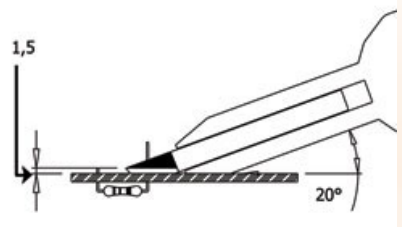
▶▶ **TPP TR 6000-13:** Alicates neumático de corte a ras a 1,3 mm. de altura de la superficie.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.13	90	1,60	14



▶▶ **TPP TR 6000-15:** Alicates neumático de corte a ras a 1,5 mm. de altura de la superficie.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTR6.15	90	1,60	14



▶ **TPP TS 6000:** Alicates neumático de corte Cortar y presión que bloquea el componente en la placa de circuito.

Código	Fuerza de corte en kg.	Diámetro de corte (mm.)	AWG
PG-TPPTS6.0	80	1,30	16

