

Montagezangen, PA-Strümpfe, Heißschneider, Heißluftgebläse G28

cable ties wrappliers (guns); EVO7 HellermannTyton for applying inside and outside serrated ties up to 5,1mm/380N with tension force 20N to 165N and cutting; wire braiding made of polyamide monofilas, round braided, black, self-extinguishing dim. 32 to 49mm; hot cutter for plastic and rubber for putting and sealing the intersection; hot-air heating gun E4500-kit HellermannTyton with gas-cartridge P445, deflector nozzle and reduction nozzle

Montagezangen für Kabelbinder (innen oder außenverzahnt)



- 170915 **EVO7 Verarbeitungswerkzeug für Kabelbinder bis 4,8(eig.5,1)mm Breite**, 1,5mm Stärke/38daN, gleichbleibend präzises Abbinden mit geringem Kraftaufwand, rückstoßarm, glatter Abschnitt am Verriegelungskopf, komfortable, rasche Einstellung der Zugkraft (Skala 0-8 entspricht ca.2-16,5daN (vulgo „kg“), rutschfester Griff, schwarz, langer, schmaler Frontbereich für enge Platzverhältnisse, glasfaserverstärktes Kunststoffgehäuse, wartungsarm, Griffweite 90mm, 0,275kg (0,68kg mit Schachtel)



- 170626 Montagezange für 2,2-4,8mm Breite, rot, 0,32kg
170627 Montagezange für 5-9mm Breite, weiß, 0,32kg, keine Lagerware

Strümpfe aus Polyamid, schwarz, schräges Kreuzgeflecht aus PA6.6-Monofilien a 0,25mm („Perlon“), hohe Einsatztemperatur -40 bis +180°C, selbstverlöschend, halogenfrei, öl- und benzinbeständig, als mechanischer Schutz für Kabelbündel (Kabelbäume) oder industrielle Anwendungen (zieht sich durch Strecken zusammen)



- 283569 **Polyamid-Strumpf 32/49**, Nenndurchmesser 32,0mm, Mindestd. 26,0mm, Maximald. 49,0mm, VE 50(500)m, 0,021kg/m

Weiters preisgünstig lieferbar in grau bzw. auch in Polypropylen (PP, -30 bis +105°C) oder Polyester (PES, -50 bis +130°C [kurz 200°C]) und in vielen weiteren Abmessungen ab 1,5mm, bzw. auch offen - selbstverschließend für Kabelbäume



- 170969 **Heißschneider-Handgerät** für Strümpfe aus Polyamid, PP etc., Gurte, sowie für Seile und Leinen, „Lötpistole“ HSG-0 (HSGM), 230V, 60W, VDE-geprüft, 600°C, Aufheizzeit 6-8 Sekunden, Deutsche Qualität! für kleinere Serienschneitarbeiten (mit Unterbrechnungen!), Abzugbetätigung (Einschalter), mit Schneidspitze Typ R (22710) mit Klingebreite 28mm, Gesamtlänge 298mm, 0,99(1,2)kg

Professionelle Standgeräte mit 100mm-Heizfaden, mit 88mm-Heizband oder 35mm-Heizklinge auf Anfrage!

Gas-Heißluftgebläse

zum Schrumpfen von Warmschrumpfprodukten, Weichlöten, Kunststoffverformen und Entfrostern

- 170898 **E4500-Kit Gas-Heißluftgebläse** für den mobilen Einsatz (kabellos), Set mit Hitzeschutzspirale inkl. 1 Gaspatrone P445 und 2 Schutzspiralen, für präzises Arbeiten (auch kopfüber), stabiler Standfuß, Piezo-Zündung (aufrecht halten), ventilgeregelte Temperatureinstellung, theoretische Betriebsdauer ca. 1,5h, 400-750°C, bis -8°C einsetzbar, 0,76kg (1,02kg mit Schachtel)



- 170899 P445 Gaspatrone (Butan, Propan, 26% Propen), EXPRESS(F), Zubehör für Gebläse E4500, 110ml/60g, VE 12, 0,11kg



*Nur in gut belüfteten Räumen betreiben!
Nur P445 Patronen verwenden!
Patronenwechsel nur im Freien!
Von Kindern fern halten!
Vor Erwärmung (>50°C) bzw. Sonneneinstrahlung schützen!*



- Elektro-Heißluftgebläse Typ CV**, 230V, 1.600W, oder 2.260W, oder 3.060W, mit Triac-Steuerung, bis 600°C auf Anfrage!