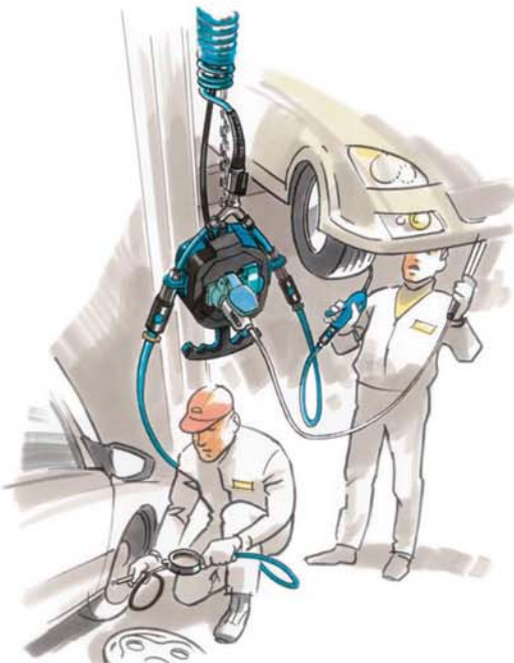




Druckluft- und Stromzufuhr stets griffbereit



Die Energieampel ermöglicht die sichere und einfache Versorgung am Arbeitsplatz der

- > Druckluftwerkzeuge
- > Blaspistolen
- > tragbaren Elektrowerkzeuge
- > oder Leuchten

Die Ampel wird in der gewünschten Höhe unter der Decke angebracht und erleichtert die Arbeit der Beschäftigten durch Wegfall:

- eines Wagens in der Werkstatt
- störender Schläuche am Boden

Durch den praktischen Handgriff und die Aufhängung ist die Energieampel jederzeit leicht erreichbar und schafft mehr Freiraum am Arbeitsplatz.



ENERGIEAMPEL

Stromversorgung

Stromkabel: H07RN-F 3G2,5 schwarz

Länge des Stromkabels: 3 Meter

3 Anschlüsse 230V 16A

Max. Leistung: 3500 W

Schutzklasse IP 44

Druckluftversorgung

Spiralschlauch zur Druckluftversorgung:

Ø 8 x 12 mm – Länge (ausgezogen): 4 Meter

Abschlüsse: 3/8" G mit Außengewinde -

1 feste Kupplung auf Kastenseite,

1 Drehkupplung auf Deckenseite

Am Kasten:

2 Sicherheitsschnellkupplungen, Profil 7,2 mm

Länge der Aufhängungskette: 3 Meter

Empfohlene Anbringungshöhe für die Energieampel:

2 Meter

Gewicht: 2 kg

Inhalt des Kits:

1 Energieampel mit Anschlüssen

2 Sicherheitsschnellkupplungen für Druckluft

1 Spiralschlauch zur Druckluftversorgung

1 Absperrventil für die Druckluft am Schlauchende

1 Y-Stück zur Versorgung der Kupplungen

1 Aufhängungskette

Montiert und einsatzbereit geliefert.



Anschlussmöglichkeiten für den Kasten	Kupplungen für Druckluft Profil	Steckdosen	Bestellnr.	Einzelnettopreis
3 Anschlüsse 230V + 2 Kupplungen ESC 07	7.2 Europäisches Profil 		BEE 230G	132,90 Euro gültig bis: 30.06.2008!

Es gilt die Hersteller-Gewährleistung
 Zuzüglich 12,00 € Versandkosten, ab 3 Stück Versandkostenfrei.