

Banner_WUCHTOFIT



Banner



CONTRAPPESI

Un viaggio sicuro è garantito



THE POWER COMPANY

Banner_WUCHTOFIT

Banner

SICUREZZA E VIAGGIO
TRANQUILLO (CALMO)

I pneumatici sono un fattore importante per la sicurezza dell'auto. Con i contrappesi per ruote della Banner la sicurezza e un viaggio tranquillo sono garantiti su tutte le strade. Una altissima qualità provvede alla sicurezza di chi è sempre in viaggio con la sua auto. L'assortimento comprende contrappesi in acciaio, zinco e piombo per automobili, mezzi commerciali, camion e motociclette.

CON CONTRAPPESI SENZA PIOMBO NEL FUTURO



WU 1Z

WU1 zinco per cerchioni di acciaio / WU3 zinco per cerchioni di alluminio

- Applicabili universalmente ai cerchioni d'acciaio e di alluminio più utilizzati.
- Con la forma speciale si raggiunge una aderenza ottima.
- La nuova costruzione permette una copertura dell' 85 - 90% dei cerchioni d'acciaio e d'alluminio presenti sul mercato.



WU 3Z

Protezione contro corrosione e per i cerchioni:

- La superficie della lega di zinco è protetta con una stratificazione di plastica da agenti aggressivi, come il sale.
- Al contrario di tante opinioni presenti sul mercato, numerosi test hanno confermato, che una stratificazione dei contrappesi è assolutamente necessario. Il montaggio di pesi non stratificati potrebbe danneggiare i cerchioni a causa della corrosione.



CONTRAPPESI PER AUTOMOBILI

TIPO WU 1Z

Peso per auto per cerchi di acciaio, materiale zinco, superficie stratificata.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
10 g	0700100010	100
15 g	0700100015	100
20 g	0700100020	100
25 g	0700100025	100
30 g	0700100030	100
35 g	0700100035	100
40 g	0700100040	100
45 g	0700100045	50
50 g	0700100050	50
55 g	0700100055	50
60 g	0700100060	50

TIPO WU 3Z

Peso per auto per cerchi di metallo leggero, materiale zinco, superficie stratificata con plastica.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
10 g	0700300010	100
15 g	0700300015	100
20 g	0700300020	100
25 g	0700300025	100
30 g	0700300030	100
35 g	0700300035	100
40 g	0700300040	100
45 g	0700300045	50
50 g	0700300050	50
55 g	0700300055	50
60 g	0700300060	50

TIPO WU 1Z

Peso per auto per cerchi di acciaio, materiale acciaio, superficie stratificata.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
5 g	0710100005	100

TIPO WU 3Z

Peso per auto per cerchi di metallo leggero, materiale acciaio, superficie stratificata.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
5 g	0710300005	100

CONTRAPPESI ADESIVO PER AUTOMOBILI

TIPO WU 15S

Blocco di peso adesivo di acciaio di rivestimento con zinco, intagli di 5 g, lunghezza 19 mm, altezza 4 mm.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
60 g	0711500060	50

TIPO WU 22S

Peso adesivo di rullo, acciaio con rivestimento di zinco, intagli di 5 g, stratificata con polvere, altezza 4 mm.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
5 kg	0712205000	1

TIPO WU 15Z piatto

Barra di contrappeso adesivo piatto, zinco. Larghezza 18 mm, altezza 2,1 mm, intagli di 2,5 g, peso totale per barra 30 g, superficie stratificata con polvere.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
30 g	071150003001	50

TIPO WU 23Z

Rullo di contrappeso piatto, zinco, stratificato con polvere, intagli di 2,5 g, altezza 2,1 mm.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
6 kg	071230600001	1



Banner_WUCHTOFIT

Banner

CONTRAPPESI PER CANTON



CONTRAPPESI DI PIOMBO PER CAMION

TIPO WU 31

Contrappeso per camion per cerchi con spalla di regolazione da 22,5 x 6,75 a 26,5 x 12 pollici.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
50 g	09310050	25
75 g	09310075	25
100 g	09310100	25
150 g	09310150	25
200 g	09310200	25
250 g	09310250	20
300 g	09310300	15
350 g	09310350	10
400 g	09310400	10

TIPO WU 36B

Peso adesivo per qualsiasi cerchio in lega leggera per camion con, raggio presente, rivestimento in plastica.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
50 g	09361050	25
75 g	09361075	25
100 g	09361100	25
125 g	09361125	25
150 g	09361150	25
175 g	09361175	25
200 g	09361200	25
250 g	09361250	25
300 g	09361300	25



Banner_WUCHTOFIT

Banner



CONTRAPPESI PER
MOTOCICLETTE

CONTRAPPESI PER MOTOCICLETTE

TIPO WU 15S

Blocco di peso adesivo acciaio stratificato con zinco, rivestimento in plastica, intagli di 5 g, altezza 4 mm.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
60 g	0711500060	50

TIPO WU 17

Blocco di peso adesivo con alta resistenza al calore (fino a +180°C), intagli di 5 e 10 grammi, esecuzione alta, altezza 5 mm.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
60 g	08600060	50

TIPO WU 18

Blocco di peso adesivo con alta resistenza al calore (fino a +180°C), intagli di 5 e 10 grammi, forma piatta, (altezza 4 mm).



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
60 g	08620060	50

PROGRAMMA ARNESI ED ACCESSORI

TIPO WU 70

Pinza per contrappesi standard



num.art.	unità d'emball.
0970000101	1

TIPO WU 71

Sollevatore di molla



num.art.	unità d'emball.
0971000101	1

Sollevatore di valvola di plastica



num.art.	unità d'emball.
1010004000	1

Avvitatore per il montaggio di valvole



num.art.	unità d'emball.
1010004010	1

Pasta per il montaggio

Secchio da 5 kg, resistente a temperature tra -20°C e +50°C, Caratteristiche molto buone per il montaggio, specialmente anche per cerchioni di lega leggera.



num.art.	unità d'emball.
1000000300	1

VALVOLE

Valvole

Cromo con impiego di valvola a 3 pezzi di High Speed, fino a 4,5 bar pressione di apertura, munito con un lubrificante per un facile montaggio, controllato TÜV



Tipo	num.art.	unità d'emball.
Typ 412	1010001910	100

Valvole

Gomma con impiego di valvola a 3 pezzi di High Speed, fino a 4,5 bar pressione di apertura, munito con un lubrificante per un facile montaggio, controllato TÜV.



Tipo	num.art.	unità d'emball.
Typ 412	1010001900	100
Typ 413	1010002000	100
Typ 414	1010002100	100
Typ 418	1010002200	100

Riassunto dal protocollo TÜV:

Le valvole sono state controllate secondo DIN 78030, parte 1. Per controllare la resistenza all'ozono è stata fatta una ripresa adeguata delle parti da controllare. Sono state fatte i seguenti controlli:

1. Modo di montaggio
2. Misurazione della tempratura in Shore A
 - a) nella condizione dell'arrivo della consegna con una temperatura ambientale (RT)
 - b) dopo 48 ore di calore con 100°C
 - c) dopo 144 ore di freddo con - 40°C
3. Resistenza nella atmosfera di ozono con 40°C e 50 pphm di concentrazione di ozono
4. Legame di gomma e metallo
5. Controllo visiva della superficie

I controlli indicati qui sopra secondo Din 78030, parte 1, sono stati conclusi tutti con esito positivo.

Copertura per valvola



num.art.	unità d'emball.
1010003200	100

Copertura per valvola



num.art.	unità d'emball.
1010003300	100

Copertura per valvola



num.art.	unità d'emball.
1010003000	100

Copertura per valvola



num.art.	unità d'emball.
1010003100	100



THE POWER COMPANY

Banner_WUCHTOFIT

Banner

BREVETTI

AccuSafe brevetto in comune con Gore - Diritti di uso sono state date a Gore DE 197 03 444

AccuSafe nuovo, brevetto chiesto dalla Banner A -943/2001

Coperchio doppio brevetto in comune con Moll U -'D0 02027 9204 (procedimento ancora in corso, anche annunciato negli Stati Uniti)

Serraggio a vite e Magic Eye coperchio doppio, campione di uso con Moll 202 18730.6

Tappi di valvola AGM brevetto insieme con Accumalux

Trade Point S.r.l., I-20090 Segrate (M.),

Via Monzese 76, Tel. +39/ (0)02 / 213 48 25,

Telefax +39 /(0)02/ 269 52 064, e-mail: tpoint@tiscalinet.it



THE POWER COMPANY

www.bannerbatteries.com

CONTRAPPESI ADESIVO PER AUTOMOBILI

TIPO WU 15Z

Blocco di peso adesivo intagli di 5 e 10 g, lunghezza 15 mm, altezza 5 mm, peso 45 g, materiale zinco, superficie rivestita con polvere.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
45 g	0711500045	100

TIPO WU 25Z

Peso adesivo universale per automobili, forma piatta, larghezza 15 mm, altezza 5 mm, materiale zinco, superficie rivestita con polvere.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
15 g	0712500015	100
20 g	0712500020	100
25 g	0712500025	100
30 g	0712500030	100
35 g	0712500035	50
40 g	0712500040	50
45 g	0712500045	50
50 g	0712500050	50
55 g	0712500055	50
60 g	0712500060	50

TIPO WU 26Z

Peso adesivo universale, lunghezza 19 mm, altezza 3 mm, materiale zinco, superficie rivestita con polvere.



Misura/ peso	num.art.	unità d'emball.
5 g	0712600005	100
10 g	0712600010	100
15 g	0712600015	100
20 g	0712600020	100
25 g	0712600025	100
30 g	0712600030	100
35 g	0712600035	50
40 g	0712600040	50
45 g	0712600045	50
50 g	0712600050	50
55 g	0712600055	50
60 g	0712600060	50