



OGGETTO: Flangia All in One

Abbiamo il piacere di presentarvi la nuova flangia universale **All in One** per cerchi rovesci, cerchi senza foro centrale e cerchi speciali.



8-15100041

FLANGIA UNIVERSALE H 100 MM + DISTANZIALI 20 MM

Pratica e funzionale, la nuova flangia offre performance elevatissime ed estrema versatilità grazie ai vari set-up che può offrire. La flangia universale **All in One** offre tutto questo in una sola flangia. Pratica nella gestione d'officina, veloce nel cambio set-up, precisa durante le fasi di lavoro e camaleontica nei suoi vari layout.

In meno di 1 minuto si passa dalla versione per cerchi rovesci a quella per cerchi senza foro centrale, grazie alla sua struttura che contempla la duplice funzione senza la necessità di avere 2 differenti flange.



Versione per cerchi rovesci

Colonnine avvitate
al contrario



Set-up Cerchi senza foro centrale

Dotazione della flangia All in One



Corpo flangia

(min-max interasse - PCD: 95-183 mm / 3.7"-7.2")



Distanziali H 20 mm / 0.8"



Viti per fissaggio



Colonnelle H 100 mm / 3.94"



Rilevatore fori



Chiave esagonale CH 10

Versione per cerchi rovesci



Utilizzo della flangia:

dopo averla configurata rispetto al numero di fori bulloni, posizionare le colonnette all'interno dei fori e tramite le 2 viti in dotazione, inserendole sul lato opposto, avvitarle in corrispondenza di 2 colonnette e assicurarsi che la flangia sia solidale con il cerchio. Posizionare poi ruota e flangia sullo smontagomme



Set-up Cerchi senza foro centrale



Utilizzo della flangia:

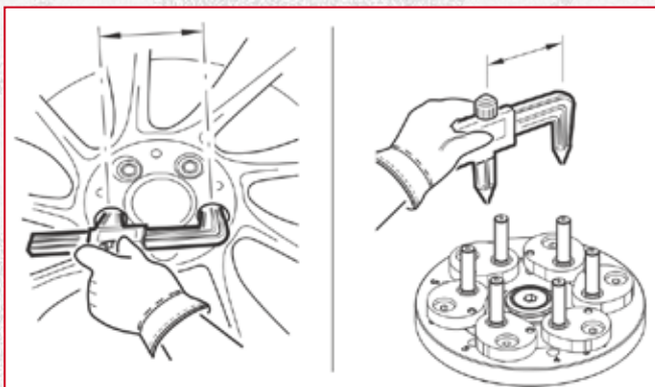
dopo averla configurata rispetto al numero di fori bulloni, e averla predisposta di perno di bloccaggio (accessorio).



Bloccaggio manuale/
elettromeccanico

Bloccaggio pneumatico

Collocare la flangia sullo smontagomme e bloccarla, tramite il calibro in dotazione posizionare i perni come da interasse dei fori bulloni.



Posizionare poi la ruota in corrispondenza dei perni flangia e avvitare le colonnette ai perni creando un tutt'uno tra ruota e flangia.



NOVITÀ: Utilizzo della flangia universale per la massima salvaguardia dei cerchi standard, come i cerchi delle berline sportive, i grandi SUV, le auto di lusso e anche i cerchi in fibra di carbonio.

Offriamo un'interessante alternativa rispetto al bloccare la ruota dal foro centrale, dove si potrebbe arrecare qualche piccolo segno al foro del cerchio. Con la nuova flangia universale sarà possibile utilizzare la flangia di bloccaggio attraverso i fori dei bulloni ruota.

Bloccaggio manuale



Bloccaggio Pneumatico / Elettromeccanico



Accessori necessari per l'uso della flangia e bloccaggio attraverso i fori dei bulloni ruota

8-15100046

MANIGLIA LUNGA BLOCCAGGIO MANUALE



8-15100047

MANIGLIA LUNGA BLOCCAGGIO PNEUMATICO



8-15100048

MANIGLIA LUNGA BLOCCAGGIO ELETTROMECCANICO



Totale compatibilità con le diverse tipologie di bloccaggio ruota

La nuova flangia All in One offre la possibilità di essere utilizzata sui vari smontagomme con differenti sistemi di bloccaggio. Grazie alla boccola centrale removibile è facile e rapido passare da un set-up per bloccaggio manuale (senza boccola) al set-up per bloccaggio pneumatico o elettro-meccanico



Accessori disponibili



Perno per bloccaggio manuale/elettromeccanico
Da montare sulla flangia universale con cerchi SENZA il foro centrale

8-15100042

KIT PERNO COMPLETO BLOCCAGGIO MANUALE/ELETTROMECCANICO PER FLANGIA UNIVERSALE



Perno per bloccaggio pneumatico
Da montare sulla flangia universale con cerchi SENZA il foro centrale

8-15100043

KIT PERNO COMPLETO BLOCCAGGIO PNEUMATICO PER FLANGIA UNIVERSALE



Colonnette H 60 mm/2.36"

Da montare sulla flangia universale al posto delle colonnette standard H 100/3.94".
Si possono anche abbinare ai distanziali H 20/0.8"



8-15100044 - KIT COLONNETTE 60 MM PER FLANGIA UNIVERSALE (6 pz)



Petalo lungo

8-15100045 - KIT PETALO LUNGO PER FLANGIA UNIVERSALE (6 pz)
(min-max interasse - PCD: 135-226 mm/53"-8.9")



Flangia completa con petali lunghi

8-15100049 - FLANGIA UNIVERSALE "LARGE" H 100 mm + DISTANZIALI 20 mm
(min-max interasse - PCD: 135-226 mm/53"-8.9")



Protezioni puntali colonnette

8-11100284 - KIT PROTEZIONE COLONNETTE