

PRODUKTBLAD



Tätar snabbt och säkert

Pluggar och kilar är användbara hjälpmedel då man snabbt och enkelt behöver täppa till behållare eller slangar och förhindra läckage. De finns i olika material och utföranden beroende på användningsområde.

Kilen eller pluggen hindrar olja och andra miljöskadliga vätskor från att läcka ut i naturen. Ett större läckage blir även ekonomiskt kännbart och en snabb tätning kan spara tusentals kronor.



Elastiska gummipluggar

Enkel användning

Kilar trycks enkelt in där tätningen behövs. Pluggar sticks in i oljekanalerna och trycks och vrids sedan fast i samma moment.

Gummipluggar är elastiska och greppar snabbt och lätt fast i oljekanalerna, medan trä sväller vid kontakt med vätska och sitter stabilt.



Träkilar för effektiv tätning

Pluggar och kilar används i samband med arbeten i motorer, fordon och maskiner för att hindra att olja läcker ut. De kan även användas vid slangbyten, som sprinklerstopp eller för att täppa till mindre skador på bränsletankar och behållare för farligt avfall.

Samtidigt som pluggarna hindrar olja och kemikalier från att läcka ut förhindrar de även att främmande föremål och smuts tar sig in i slangar och behållare.

Leveranssatser och mått

Träpluggar levereras i sats om 12 st och kilar i sats om 10 st. Träplugg och kilar levereras förpackade i en galonpåse.

Gummiplugg finns i två olika storlekar. Original levereras i sats om 10 st och XL i sats om 4 st.

Mått på de ingående delarna framgår av tabellen.

Tekniska data

Trækil – leveranssats om 10 st

Antal	2 st	3 st	3 st	2 st
Bredd	50 mm	100 mm	150 mm	200 mm
Längd	300 mm			
Höjd	70 mm			
Artikelnummer	33-5300-03			

Träplugg – leveranssats om 12 st

Antal	6 st	3 st	3 st
Min diameter	10 mm	10 mm	25 mm
Max diameter	30 mm	60 mm	90 mm
Längd	300 mm		
Artikelnummer	33-5300-02		

Gummiplugg	Original	XL
Mått Ø x L	23 x 115 mm	43 x 148 mm
Tätningdiameter	4-23 mm	12-43 mm
Temperaturområde	-25 - +90° C	-25 - +90° C
Förpackning	10 st	4 st
Artikelnummer	33-5295-00	33-5295-05



Träpluggar som sväller i kontakt med vätska