



## SNIJMOER G (BSP)



### Omschrijving

#### Kenmerken

- G (BSP) HSS
- Din 382
- Snijmoeren worden over het algemeen gebruikt voor het opzuiveren van schroefdraad met de hand.
- Deze hebben meestal een robuustere constructie en dienen alleen in uitzonderingen gebruikt te worden om draad te snijden in massief materiaal.
- Door de zeszijdige vorm kan de snijmoer gebruikt worden in combinatie met een verstelbare schroef sleutel of een andere passende sleutel.



### Varianten (16)

Artikelnummer	Schroefdraad	Schroefdraad	Spoed	Snijmoer_sleutelwijdte	Snijmoer_hoogte
41-10208-488	G 1/8	G 1/8	28	27	11
41-10208-489	G 1/4	G 1/4	19	36	10
41-10208-490	G 3/8	G 3/8	19	41	14
41-10208-491	G 1/2	G 1/2	14	41	14
41-10208-492	G 5/8"	G 5/8"	14	50	16
41-10208-493	G 3/4	G 3/4	14	50	16
41-10208-494	G 7/8	G 7/8	14	60	18
41-10208-495	G 1"	G 1"	11	60	18
41-10208-496	G 1.1/8	G 1.1/8	11	70	20
41-10208-497	G 1.1/4	G 1.1/4	11	70	20
41-10208-498	G 1.3/8	G 1.3/8	11	85	22
41-10208-499	G 1.1/2"	G 1.1/2"	11	85	22
41-10208-500	G 1.5/8	G 1.5/8	11	85	22

Artikelnummer	Schroefdraad	Schroefdraad	Spoed	Snijmoer_sleutelwijdte	Snijmoer_hoogte
41-10208-501	G 1.3/4	G 1.3/4	11	100	22
41-10208-502	G 2"4804"	G 2"4804"	11	100	22
41-10208-503	G 2.1/4	G 2.1/4	11	100	22