

10-M Naafafnemer met schijfbrug, verstelbare haken, tot 150 mm spandiepte, max. 15 t trekkracht



APPLICATIE AFBEELDING



BESCHRIJVING

De naafafnemer met schijfbrug wordt gebruikt voor het afnemen van wielbouten aan vrachtwagens. Op de bruggen kunnen tot zes trekhaken in verschillende posities worden gehangen. De haken kunnen ook op twee verschillende lengtes worden ingesteld. Hierdoor is de trekker ook bij variabele steekcirkelafmetingen universeel inzetbaar.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het afnemen van wielnaven bij vrachtwagens.

VOORDEEL

- Bescherming van de wielbouten door altijd vlakke moederzakken
- Lengtenverstelbare en individueel positioneerbare trekhaken evenals verschillend grote teilschijven garanderen een universele toepassing op vrachtwagens

OPERATIE

- Trekhaken met behulp van een schroefverbinding aan wielnaaf bevestigen
- Spindel handmatig op druk zetten
- Zeskant aan de spindelkop met een ratel of een ringsleutel in beweging zetten, tot de wielnaaf is losgemaakt

STAMGEGEVENS

GTIN	4021176862311
Land van herkomst	DE
Materiaal behuizing	Gereedschapsstaal
Serie	10-M
Nettogewicht [kg]	16 kg
Inhoud van de verpakking	1 deel
Wet verpakking	PAP 21
Wereldwijde verkoopcapaciteit gegeven	Ja (REACH, RoHS, POP, PROP65, TSCA)

ONDERDELEN

- Teilschijf
- 10-6_Trekhaken
- 10-M-20_Lijmklemmen voor 10-M
- 633370_Tweezijdige spindelpunt
- 633400_Mechanische spindel