

3649 ETP 080 P62 Heberolle

BS69 MP 080 P2, OK - Heberolle

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Feststellfuß / Heberolle über Fußpedal bedienbar, Schwenklager mit geschütztem zweifachem Kugelkranz, verstärkt durch gehärtete Lagerschalen, Radachse verschraubt. Radkörper aus Stahl, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Vollgummi an der Feststellfußunterseite, Plattenbefestigung.

Ein Tritt auf den Feststeller arretiert die Rolle, es senkt sich ein robuster Feststellfuß mit rutschfestem Gummi auf der Unterseite und die Rolle hebt sich vom Boden.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	105 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80 x 60
Plattenloch (mm)	9
Hebellänge ab Platte (mm)	95
Störkreisradius (mm)	150
Störkreis-Ø (mm)	300
Bauhöhe (fahrbar) (mm)	115
Bauhöhe (fest) (mm)	128
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	400
Tragfähigkeit statisch (kg)	600
Eigengewicht (kg)	2.5