

Empuñadura HA 6 Z SP 3.0 DPF/SRF con pinzas de 3 mm, máx. r.p.m. 18.000

Referencia: 86210110
EAN-13: 4007220657768
Marca: Pferd



Descripción general

Descripción

Empuñadura recta con dispositivo de fijación rápida, pinzas de 6 mm y conexión de muelle dúplex/de anillo extensible DPF/SRF/Ø 10 mm. La empuñadura con pinzas de 2,34 mm puede adquirirse previa consulta.

Datos técnicos

Acoplamiento en la parte de la empuñadura, Ø unid. métrica: 10 mm
Altura: 22 mm
Ancho, unid. métrica: 22 mm
Empuñadura, acoplamiento G: DPF/SRF
Empuñadura, Ø acoplamiento [mm]: 10
Incl. pinzas Ø [mm]: 3
Longitud, unid. métrica: 139 mm
PFERD Tipo: HA 6 Z SP 3.0 DPF/SRF
Peso neto: 0.109 kg
r.p.m., máx.: 18000 RPM
ø exterior, unid. métrica: 22 mm

Características

Acoplamiento en la parte de la empuñadura, Ø unid. métrica	10 mm
Altura	22 mm
Ancho, unid. métrica	22 mm
Empuñadura, acoplamiento G	DPF/SRF
Empuñadura, Ø acoplamiento [mm]	10
Incl. pinzas Ø [mm]	3
Longitud, unid. métrica	139 mm
PFERD Tipo	HA 6 Z SP 3.0 DPF/SRF
Peso neto	0.109 kg
r.p.m., máx.	18000 RPM
ø exterior, unid. métrica	22 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	17,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,10
Producto empaquetado: alto (cm)	4,30

Clasificación

eClass	21-05-13-92
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / AMOLADORAS (08040603)

Enlaces

pdf	Catalog 9
-----	---------------------------