

DOGHER

® TOOLS



Making Solutions



502



503



504



506

Jardinagem
900

Jardinagem

Tesouras de Poda



960

Tesoura de Poda Profissional



Ø 15 mm



54 Hrc

- Lâmina CK67 de alta resistência com revestimento de **Naflon**.
- Lâmina inferior de aço ao carbono de alta resistência.
- Fecho de segurança.
- Cabo PVC.



mm	L mm	Part N°	€
15 mm	210	960-001	20,47

Mola de Repor

960-MU	0,80
--------	------

Parafusos de Repor (3 pcs)

960-001TOR	1,26
------------	------

Lâmina de Repor

960-001CU	7,90
-----------	------

960

Tesoura de Poda Extra Profissional



Ø 15 mm



54 Hrc

- Lâmina CK67 de alta resistência com revestimento de **Naflon**.
- Lâmina inferior de aço ao carbono de alta resistência com cromado.
- Fecho de segurança.
- Cabo de alumínio e revestimento de PVC.



mm	L mm	Part N°	€
15 mm	210	960-002	25,44

Mola de Repor

960-MU	0,80
--------	------

Parafusos de Repor (4 pcs)

960-002TOR	1,43
------------	------

Lâmina de Repor

960-002CU	7,90
-----------	------

960

Tesoura de Poda Heavy Duty



Ø 15 mm



54 Hrc

- Lâmina superior e inferior CK67 de alta resistência com revestimento de **Naflon**.
- Cabo de alumínio e revestimento de PVC.
- Fecho de segurança.



mm	L mm	Part N°	€
15 mm	210	960-003	27,65

Mola de Repor

960-MU	0,80
--------	------

Parafusos de Repor (4 pcs)

960-003TOR	1,43
------------	------

Lâmina de Repor

960-003CU	9,39
-----------	------



960

Tesoura para Relva

180°

- Giro 180°
- Lâmina superior CK53 com revestimento de **Tlaflon**
- Lâmina inferior cromada.
- Cabo de Nylon.



· Sistema de Bloqueio / Desbloqueio



mm	L mm	Part N°	€
180°	360	960-004	29,50

Mola de Repor

960-004MU	0,80
------------------	-------------

961

Tesoura de Poda a 2 Mãos Alumínio

Ø 30 mm



Ø mm	L mm	Part N°	€
30 mm	660	961-001	55,34

961

Tesoura de Poda a 2 Mãos Alumínio Heavy Dutty

Ø 40 mm



Ø mm	L mm	Part N°	€
40 mm	695	961-002	56,50

Parafuso de Repor

961-002TOR	0,80
-------------------	-------------

Lâmina de Repor

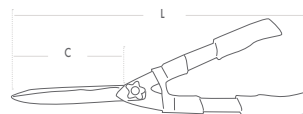
961-002CU	18,95
------------------	--------------

Jardinagem

Vários Jardinagem



DOGHER
®TOOLS



961

Corta-Sebes de Lâmina Curva



L mm	C mm	Part N°	€
575	210	961-003	55,53

960

Transplantador Cabo Bimaterial



Part N°	€
960-030	12,85

960

Forcado Cabo Bimaterial



Part N°	€
960-031	12,85

960

Cultivador Cabo Bimaterial



Part N°	€
960-032	12,85

960

Ancinho Cabo Bimaterial



Part N°	€
960-033	12,85

960

Enxada/Forcado Cabo bimaterial



Part N°	€
960-034	12,85



963

Tesoura Forjada para Coleta de Alho e Cebola



- Alta durabilidade e resistência
- Aço carbono forjado
- Desempenho ótimo



L mm	L"	Part N°	€
200	8	963-001	16,17

Mola de Repor

963-001 MU	1,72
------------	------

Parafusos de Repor

963-001 TOR	0,42
-------------	------

963

Tesoura para Coleta de Alho e Cebola



- Lâmina curva de aço inoxidável.
- Cabo ergonómico de fibra.



mm	L mm	L"	Part N°	€
20	180	7	963-002	15,40

Mola de Repor

963-002 MU	1,72
------------	------

Parafusos de Repor

963-002 TOR	0,86
-------------	------

963

Tesoura para Vindima e Coleta



- Lâmina curva de aço inoxidável.
- Cabo ergonómico de fibra.



L mm	L"	Part N°	€
190	8	963-004	12,73

Mola de Repor

963-004-006 MU	1,72
----------------	------

Parafusos de Repor

963-004 TOR	0,86
-------------	------

• Para garantir o máximo desempenho e durabilidade da ferramenta, mantenha a tesoura sempre lubrificada e limpa.

Jardinagem

Tesouras para Coleta



963

Tesoura para Vindima e Coleta



- Lâmina reta
- Cabo ergonómico de fibra.



L mm	L"	Part N°	€
180	7	963-005	11,44

Mola de Repor

963-005MU	1,72
-----------	------

Parafusos de Repor

963-005TOR	0,86
------------	------

963

Tesoura para Vindima e Coleta



- Lâmina reta de aço inoxidável.
- Cabo ergonómico de fibra.



L mm	L"	Part N°	€
180	7	963-006	12,73

963

Tesoura para Vindima e Coleta



- Lâmina reta e ponta arredondada.
- Cabo ergonómico de fibra.



L mm	L"	Part N°	€
180	7	963-007	11,44

Mola de Repor

963-007MU	0,98
-----------	------

Parafusos de Repor

963-007TOR	2,40
------------	------

• Para garantir o máximo desempenho e durabilidade da ferramenta, mantenha a tesoura sempre lubrificada e limpa.