

# L120

- Filettatura attrezzatura, set
- Gewinde- Schneidsätze, Metallkassette
- Draadsnijgereedschapset
- Coffret métallique d'équipements de taraudage

A= Tipologie in assortimento, B= Quantità, M= Gamma Maschi, F= Gamma Filiere, L112= Giramaschio, L110= Girafilieri

A=Typen in Satz, B=Anzahl, M= Gewindebohrerdurchmesser im Satz, F= Schneideisendurchmesser im Satz, L112= Verstellbares Windeisen im Satz, L110= Schneideisenhalter im Satz

A=Type, B=Aantal, M=Tappen diameters, F= Snijplaten, L112= Wringijzers, verstelbaar, L110= Snijplaathouder

A=Types de coffrets, B=Nombre dans le coffret, M=Diamètres de tarauds dans le coffret, F= Diamètres de filières dans le coffret, L112= Porte filières dans le coffret, L110= Tourne à gauche dans le coffret



Set	A	B	M	F	L112	L110	L120
21	E100 + F100 + L112 + L110	21	E100M3NO8, E100M4NO8, E100M5NO8, E100M6NO8, E100M8NO8, E100M10NO8, E100M12NO8	F100M3, F100M4, F100M5, F100M6, F100M8, F100M10, F100M12	L112NO1.1/2, L112NO3	L1102A, L1102B, L1103, L1104, L1105	L12021
30	E100 + F100 + L112 + L110	30	E100M3NO8, E100M4NO8, E100M5NO8, E100M6NO8, E100M8NO8, E100M10NO8, E100M12NO8, E100M14NO8, E100M16NO8, E100M18NO8, E100M20NO8	F100M3, F100M4, F100M5, F100M6, F100M8, F100M10, F100M12, F100M14, F100M16, F100M18, F100M20	L112NO1.1/2, L112NO4	L1102A, L1102B, L1103, L1104, L1105, L1106	L12030
HS-2M	E500 + F300 + L112 + L110	23	E500M2NO1, E500M2NO3, E500M2.5NO1, E500M2.5NO3, E500M3NO1, E500M3NO3, E500M3.5NO1, E500M3.5NO3, E500M4NO1, E500M4NO3, E500M5NO1, E500M5NO3, E500M6NO1, E500M6NO3	F300M2X13/16, F300M2.5X13/16, F300M3X13/16, F300M3.5X13/16, F300M4X13/16, F300M5X13/16, F300M6X13/16	L112BT1	L11013/16	L1202M
HS-4M	E500 + F300 + L112 + L110	32	E500M5NO1, E500M5NO3, E500M6NO1, E500M6NO3, E500M7NO1, E500M7NO3, E500M8NO1, E500M8NO3, E500M9NO1, E500M9NO3, E500M10NO1, E500M10NO3, E500M11NO1, E500M11NO3, E500M12NO1, E500M12NO3	F300M5X13/16, F300M6X13/16, F300M7X13/16, F300M8X1.5/16, F300M9X1.5/16, F300M10X1.5/16, F300M11X1.5/16, F300M12X1.5/16, F300M5X13/16, F300M6X13/16, F300M7X13/16, F300M8X1.5/16, F300M9X1.5/16	L112BT2	L11013/16, L1101.5/16	L1204M